GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA

Supplemento straordinario al n. 74 del 31 marzo 1949

Anno 22º

Marzo 1949

FASCICOLO 3

ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA

BOLLETTINO DI STATISTICA AGRARIA E FORESTALE

ABBONAMENTO AL BOLLETTINO: Anno L. 3.010 — Semestre L. 1.812 — Estero II doppio
Versare l'Importo sul c/c postale 1/2640 intesiato all'isiliuto Poligrafico della Stato - Libreria della Stato - Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendita presso le sue Agenzie di:
ROMA, VIa del Corso, 234 - VIa XX Settembre (Palazo Mithietro delle Finanze) e VIa Firenze, 37
MILANO, Galleria Vittorio Emanuele, 3 - NAPOLI, VIa Chiala, 5
le richieste per corrispondenze devono esser: Inviste allo LIBRERIA DELLO STATO - PLAZZA VERDI, ROMA versande l'importo sui ele postale 1/2640
(Agglungere el prezzo II 2% per Imposto su'illentate), chie le pesso di spedizione)

INDICE

PARTE PRIMA

NOTIZIE BULL'ANDAMENTO DELL'AGRICOLTURA E DATI METEOROLOGICI

Andamen	to dell'agricoltura n	el meso	del lf	olard	1019		٠.					٠.	٠.	 ٠.	٠.	 		 	٠.		٠.		 Pog.	
TAVOLA	1. — Temperature .						٠.	٠.			٠.	٠.		 		 ٠.		 ٠.				٠.	 ٠.	١
TAVOLA	2. — Precipitazioni					٠.			٠.	 . •	٠.					 	٠.	 ٠.				٠.		-

PARTE SECONDA

PRODUZIONI AGRICOLE E FORESTALI - ZOOTEONIA E PESCA

I. — Superfici e produzioni agricole	
and the state of t	
Tavola 3. — Produziono delle principali coltivazioni agricole: A) Coltivazioni erbacce	Dan 1
A) Collyazioni eranece B) Collyazioni legnose a frutto annuo	
B) Collyazioni legnese a franto annuo. TAVOLA 4. — Riso - Superficie e produziono negli anni 1947 e 1948.	
TAYOLA 4.— Itiso - Supernote e produzione negli anni 1947 e 1948	
TATOLA 5. — Olivo - Suporficio e produzione dell'olivo e produzione di olio negli anni 1947 e 1948	
TAVOLA 6. — Olivo - Superficio e produzione negli anni 1947 e 1948.	
TAYOLA 7. — Olivo destinate al consumo diretto negli anni 1947 e 1948	
TAYOLA 8. — Olio - Produzione negli anni 1947 e 1948	• 1
II. — Superfici e produzioni forestali	
TAYOLA 0. — Prodotti legnosi e non legnosi	. Pag. 1
TAYOLA 10. — Prodotti legnosi	. , 1
TAYOLA II. — Prodotti forestall non legnosi provonienti dai beschi e dalle alire qualità di coltura negli anni 1945-47 e 1947-43:	
A) Funghi	7
B) Noceitale	. '• :
C) Altri prodotti	:
C) Airri producti	
III. — Zootecnia e pesca	
TAYOLA 12. — Bostlame macellato	. Pag.
TAYOLA 13. — Bestiame macellato nel Comuni con popolazione superiore al 5.000 abitanti.	
TAYOLA 14. — Bestlame maccilato nel Comuni con popolazione superiore al 55.000 abitanti nel mese di marzo 1943 e 1949	
TAYOLA 14. — Bestiamo macchato nei Commit con population and the control of the c	

PARTE TERZA

APPROVVIGIONAMENTI E DISTRIBUZIONI

I. - Mezzi di produzione

TATOLA II. — Trebbiatioi Inscritto nella previncio per le quali è stata objesta licenze di escretzio nella campagna 1948	Pag.	25 27 28
II. — Ammassi		
TAYOLA 20. — Graual del popolo - Campagna 1943-49: Situazione a fine febbraio; Frumento	Pag.	30 80 80 80
III. — Commercio con l'estero dei principali prodotti interessanti l'agricoltura		
TAVOLA 22. — Prodotti importati ed esportati dal 1º gennaio al 28 febbraio 1948 e 1949	Pag.	82 84 85
IV. — Consumi alimentari		
TAVOLA 25. — Disponibilità alimentari, sestanze nutrilive e calorie nel quadriennio 1830-89 e negli anni 1940, 1941, 1942, 1946, 1947 e 1948 1	Pag.	86
PARTE QUARTA		
PREZZI DEI PRINCIPALI PRODOTTI AGRICOLI E DEI MEZZI DI PRODUZIONE		
I. — Prezzi dei prodotti agricoli, zootecnici e forestali		
TAVOLA 28. — Prezzi effettivi alla produzione di alcuni principali prodotti agricoli e scotecnici	Pag.	87
II Prezzi dei mezzi di produzione		
Tavola 27. — Prezzi all'ingresso effettivi dei principali mezzi di produzione implegati nell'agricoltura	Pag.	40
III. — Salari		
TAVOLA 23. — Numeri indici dei salari contrattuali dei lavoratori dell'agricoltura	Pag.	48 48
PARTE QUINTA		
DATI STATISTICI INTERNAZIONALI		
	Pag.	44
TAYOLA 31. — Incrementi medi unitari, incrementi totali lordi e utilizzazioni legnose del boschi accessibili (coonomicamente strutta- bili) in alcuni principali Paesi nel 1947. TAYOLA 82. — Provyigioni legnose medio unitario e provvigioni legnose totali dei boschi accessibili (coonomicamente struttabili) in	•	45
alcuni principali Paesi nel 1947	•	45.

AVVERTENZE

I. - Begal convenzionali. - Nelle tavole della presente pubblicazione sono adoperati i seguenti segni convenzionali : Theorem. Perio tavois quis presente para l'Arca (-): a) quanda il fenomeno non esiste o vicno rilevato, ma i casi non ei sono verificati.

Di quanda il fenomeno esiste o vicno rilevato, ma i casi non ei sono verificati.

Punto interrogativo (1): a) quanda il fenomeno esiste, ma non vieno o non venne rilevato;

b) quando i dati non si conoceono, perchè gil Organi rilevatori non il hanno comunicati.

Nella della casi in mente relativi, quando non relativi della casi in casi in mente relativi.

Due puntint (...): per i numeri assoluti (ridotti a centinala, migliala, coc.) e per i numeri relativi, quando non raggiungano la cifra alganificativa dell'ordine minimo considerato.

II. - Clire retificate. - Le clire che non concordano con quello pubblicate nei Bollettini precedenti e' intendono rettificate.

III. - I dati contenuti in tavole non accompagnate dall'indicazione della fonte risultano da rilevazioni eseguite direttamente dall'Istituto Contrale di Statistica,

PARTE PRIMA

NOTIZIE SULL'ANDAMENTO DELL'AGRICOLTURA E DATI METEOROLOGICI

Andamento dell'agricoltura nel mese di febbraio 1949

1. VICENDE CLIMATICHE. — Nell'Italia settentrionale il tempo è stato in prevalenza sereno ed asciutto durante tutto il mese in esame. La temperatura si è manifestata rigida nella prima decade e si è andata mitigando successivamente con sporadici abbassamenti termici soltanto durante le ore notturne. La nelbim, le brine ed i gell hanno avuto poca diffusione ed intensità. Nella prima quindicina hanno spirato, in prevalenza, venti moderati dei vari quadranti; durante la seconda, invece, si sono avute alcune giornate con venti particolarmente violenti di N. N. E e N. W.

Nell'Italia centrale l'andamento stagionale ha avuto decorso analogo a quello indicato per le regioni settentrionali: piogge di lieve entità, brine e geli intensi e diffusi soprattutto nella prima decade, venti talvolto violenti di N e N-E.

Nell'Italia meridionale si sono manifestate piogge sporadiche e temperature variabili durante la seconda quindicina. Le brine ed i geli sono stati più o meno intensi e diffusi. Venti talvolta forti di N e N-E.

Nelle regioni insulari le precipitazioni sono cadute abbondantemente soltanto in alcune province e durante i primi giorni del mese. La temperatura è stata, nel complesso, mite e variabile. Si sono avute brine e geli particolarmente diffusi nel primo periodo. Venti, in generale, dei vari quadranti e talvolta forti di N. e N.B.

2. Andamento delle coltivazioni. — I cereali autunnovernini, per la prolungata siccità, hanno incominciato a dar segni evidenti di sofferenza. I seminati in ritardo hanno maggiormente risentito di tale situazione, sia per la coincidenza dell'arretrato sviluppo con la mancanza di riserva idrica nel terreno, sia per lo spirare di forti venti secchi di N e N-E a cui si sono aggiunte sensibili gelate notturne. In poche zone dell'Italia settentrionale, si sono avuti casi di « ingiallimento » o di totale arresto di sviluppo delle piantine. Con le avversità di carattere meteorico, vanno messe in evidenza anche la scarsa disponibilità di concimi azotati e le infestioni di « arvicole » che si vanno estendendo a causa della persistente siccità. Il frumento autunnale si presenta in buono stato nell'Italia settentrionale, ove in molte zone è fitto, cespuglioso e con sistema radicale molto sviluppato; i diradamenti, malgrado la scarsità di precipitazioni, sono di limitata entità. Le condizioni vegetative sono ottime nelle province di Alessandria, Pavia, Piacenza e Ravenna, che comprendono circa il 17 % della superficie seminata a frumento dell'Italia settentrionale, discrete in quelle di Novara, Vercelli, Brescia, Bolzano, Belluno e Modena (10 % c. s.), buone nelle rimanenti.

Nelle regioni centrali lo stato di vegetazione è a confronto di quelle settentrionali meno promettente in quanto è ottimo (Pistoia) per l'1% rispetto alla superficie seminata, e discreto per circa il 10 % (Siena, Frosinone, Viterbo). La disponibilità dei concimi azo-

tati è notevolmente diminuita rispetto al decorso mese e ciò ha contribuito a rendere la vegetazione più sofferente.

La situazione dell'Italia meridionale è meno buona di tutte le altre ripartizioni geografiche, in quanto, oltre alla mancanza di precipitazioni, causa comune a tutto il territorio, va posta in rilievo anche l'azione deleteria delle « arvicole » nonostante ora sia nella fase decrescente. Queste infestioni sono state particolarmente intense nella Puglia (Taranto, Foggia, Brindisi) e nella Campania (Avellino, Caserta, Salerno). Lo stato di vegetazione in confronto alla superficie seminata del mezagiorno è buono per circa il 60 %; discreto per il 27 % (Avellino, Caserta, Taranto, Matera e Potenza) e cattivo per il 4 % (Salerno).

Nell'Italia insulare, a seguito delle piogge abbondanti della prima quindicina, la vegetazione ha ripreso sensibilmente; essa risulta discreta soltanto ad Agrigento, Caltanissetta e Catania, che rappresentano il 28 % della superficie seminata.

Rispetto all'intero territorio nazionale, le condizioni vegetative del frumento autunnalo possono così riassumersi: ottime per il 5%, buone per il 74%, discrete per il 20%, cattive per l'1 %.

La semina del frumento marzuolo si è ulteriormente estesa.

Gli ortaggi hanno subito qualche danno per le brine, i geli e le « arvicole »; queste ultime hanno prodotto effetti deleteri particolarmente a Taranto e Brindisi. La raccolta dei cavolifiori è ultimata nelle province di Verona, Gorizia, Grosscot, Ascoli Piceno, Perugia e Sassari, quella degli altri cavoli a Gorizia, Ascoli Piceno, Frosinone e Sassari; quasi dappertutto si è iniziata la semina della patata comune.

Nella seconda quindicina si è avuto un peggioramento nelle condizioni vegetative delle foraggere anche nell'Italia settentrionale. Si sta intensificando la letamazione dei prati nelle provincie del settentrione; il taglio delle erbe delle marcite è in via di ultimazione.

La fioritura del mandorlo, pesco, susino e ciliegio si è estesa anche a province della Liguria e del Lazio; qualche danno è stato causato dal gelo .

3. Andamento del lavori agriccii - Disponibilità dei mezzi di lavorazione e di mono d'opera. — I lavori ngricoli sono stati particolarmente intensi per le favorevoli condizioni meteorologiche; eccezione fatta per la Sicilia e per la Sardegna, ovo si è avuto un certo rallentamento a causa delle piogge e di qualche nevicata. La disponibilità dei mezzi di lavorazione è risultata, nel complesso, lievemente diminuita per quelli animali e meccanici, mentre è rimasta stazionaria per i combustibili.

La disponibilità di mano d'opera si è manifestata esuberante in 35 province (15 dell'Italia settentrionale, 6 della centrale, 9 della meridionale e 5 della insulare), normale o sufficiente nel rimanente. 4. DISPONIBILITÀ DI CONCIMI E ANTIPARASSITARI. — Nel mese in esame la disponibilità di questi mezzi di produzione è diminuita per i concimi (notevolmente per gli azotati) ed è rimasta pressochè stazionaria per gli antiparassitari.

I concimi fosfatici sono stati segnalati sufficienti nella misura del 91 % della superficie a seminativo in confronto al 97 % del mese precedente; gli azotati del 67 % rispetto al 94 %; i potassici del 67 % in confronto al 63 %.

Gli antiparassitari cuprioi e lo zolfo sono risultati sufficienti rispettivamente nell'89 % e 85 % della supersicie viticola in confronto all'89 % e 83 % del mese precedente; gli acuprioi nell'82 % della superficie dei frutteti in confronto all'81 % del decorso mese.

5. DISPONIBILITÀ FORAGGERA. — La disponibilità foraggera ha subito una ulteriore diminuzione rispetto al decorso mese. Infatti essa viene segnalata sufficiente complessivamente in 55 province di cui 27 settentrionali e 10 centrali; per contro una notevole carenza viene risentita sopratutto nell'Italia meridionale e centrale.

6. SEATO SANTARIO DEGLI ALLEVANENTI. — Nel mese di febbraio sono risultati immuni da malattie del bestiame e del pollame la Valle d'Aosta e le province di Imperia, Bolzano, Modena, Arezzo, Grosseto, Lucca, Pistoia, Perugia, Terni, Viterbo, L'Aquila, Teramo, Avellino, Benevento, Brindisi, Catanzaro, Cosenza, Agrigento, Caltanissetta, Catania, Enna, Ragusa e Trapani.

L'a afta » dei bozini, a fine febbraio, è ancora presente, generalmente a decorso lieve ed in misura limitata, in 45 province di cui 32 dell'Italia settentrionale, 5 della centrale, 4 del mezzogiorno e 4 delle isole, in confronto a 19 del decorso mese ed a 50 del febbraio 1948. Sono stati segnalati inoltre casi di: « aborto » ad Alessandria, Torino, Cremona, Udine; di « sterilità » a La Spezia; di « vaginite » (grave e diffusa) a Frosinone.

Il « mal rossino » e la « peste » dei suini sono in atto rispettivamente in 21 province (grave e diffuso a Campobasso) e in 18 in confronto a 24 e 18 del decorsò meso ed a 15 e 25 del febbraio 1948.

Gli ovini risultano affetti da « rogna » in 7 province (Ancona, Rieti, Roma, Bari, Foggia, Matera e Potenza) in confronto a 8 del decorso mese. Casi di « vainolo » si sono riscontrati a Latina (grave e diffuso) ed a Bari.

La « laringo-tracheite » del pollame è segnalata in 40 provinco (grave e diffusa a Bologna); la « peste aviaria » è aucora presente in 7 province con maggiore gravità a Bologna e Campobasso. Casi di «colera» si sono avuti a Torino, Brescia, Forlì e Siena.

L'aumento di « afta » nei bovini è, pertanto, la variazione più notevole verificatasi nel mese di febbraio.

7. Andamento dei prezzi. — Nel mese di febbraio il mercato dei prodotti agricoli ha registrato una leggera diminuzione rispetto a quello del mese di gennaio.

Tale diminuzione è dovuta in misura prevalente alla flessione dei prodotti di origine animale e in particolare alla forte contrazione stagionale dei prezzi delle

Nel settore cerealicolo i prezzi del grano e della segale risultano praticamente stazionari; sensibili diminuzioni si notano nei prezzi del risone, del granoturco e del-Porzo. mentre quelli dell'avena sono aumentati.

Tra gli altri prodotti agricoli di origine vegetale si sono avuti notevoli aumenti nei prezzi dei cavoli, delle patate, dei fagiuoli e delle noci; in sensibile diminuzione i prezzi dei limoni.

Variazioni più lievi si sono avute, in aumento per il vino e in diminuzione per l'olio d'oliva e le fave secche. Stazionari i prezzi della canapa, delle mandorle e delle receivale.

I prodotti di origine animale hanno subito diminuzioni in tutti i settori ad eccezione del pollame che è aumentato.

Le più forti contrazioni si riscontrano nei prezzi delle uova, della lana, dei bovini e dei suini. Meno sensibile la diminuzione nei prezzi degli ovini, mentre per il latte sono praticamente stazionari.

Per'i mezzi di produzione impiegati dagli agricoltori risultano aumentati i prezzi dei foraggi, delle sementi di erba medica e delle foraggere in genere. Generalmente stazionari quelli dei concimi chimici, degli antiparassitari, delle macchine agricole e dei combustibili liquidi.

S. Salani. — I salari agricoli del mese di febbraio si sono mantenuti, nella generalità dei casi, pressochè invaniati. In poche province sono stati conclusi degli accordi tra le organizzazioni sindacali per il miglioramento delle retribuzioni di alcune categorie di prestatori d'opera. In qualche caso è stata migliorata la sola indennità di contingenza.

E' in conseguenza di ciò che gli indici medi nazionali segnano dei lievi aumenti. L'indice generale è passato

da 6.783 a gennaio a 6.809 a febbraio.

In particolare, per i salariati fissi l'indice è passato da 7.007 a gennaio a 7.016 a febbraio; pressochè invariato quello dei semifissi, mentre per gli avventizi (ivi compresi le donne e i ragazzi), l'indice da 6.577 a gennaio è passato a 6.793 a febbraio.

TAV. 1. - TEMPERATURE (*)

8		_	M	DIA D	ELLE		BATURI	:	ME		ZLLE ?		BATUR	E		IPERA'			PERAT ASSIM	
Numero d'ordine	STAZIONI METEOROLOGICHE	Altitudine i (metri)	Febbraio 1938-47 (a)	Febbraia 1948	1. decade	2. decede	1949 operage operage		Febbraic 1838-47 (a)	Fobbrato 1848	l' decade	opeoode 4	o 1949	m690	Febbraia 1938-47 (a)	Febbraio 1948	Febbralo 1949	Febbraio 1938-47 (a)	Febbraio 1949	Febbralo 1949
1 2 3	Alessandria	95 200 238	- 1,2 - 0,4 - 0,2 - 0,4	- 0,1 0,4 0,4	- 2,3 - 2,2 - 1,6	0,1 0,5 1,2	2,4 4,9 3,0 2,6	0,1 1,1 1,2	6,7 6,8 6,1 7,6	7,6 8,3 8,0	4,3 5,3 0,4 4,0	6,8 8,2 8,8	14,5 16,3 12,1 15,4	8,5 9,9,	—11,3 — 8,6 — 8,6 —12,0	<u> </u>	- 6,0 - 6,8 - 4,0 - 7,0	17.0	14,5 16,8 15,3 15,2	17,0 18,8 15,5
5 6 7 8 9 10 11 12	Ivrea Bergamo Dresola Breno Brono Mantova Milano Azzato Ban Lazzaro Alberoni Canessa	267 366 150 312 20 121 832 50 530	- 0,4 1,7 - 0,1 - 2,4 - 0,6 - 1,0 - 0,4 - 1,2 1,0	0,3 2,3 0,6 1 0,7 1,6 1,6	1.4	- 1,0 3,4 0,6 - 6,8 - 2,2 0,6 - 2,2 - 1,0	2,0 - 8,9 4,3 - 1,6 - 2,0 - 6,3 1,7 -	- 0,4 4,5 1,1 - 5,6 - 0,7 1,0 - 1,5	7,6 8,7 4,6 7,2 7,4 9,0 6,8 6,7	7,8 8,1 9,8 7,0 0,0 1 7,4	4,0 7,0 6,6 0,6 8,2 1 6,9 7,5	8,6 9,3 11,3 0,5 9,1 0,6 1 8,6 8,6	15, 4 15, 0 17, 3 15, 0 13, 4 17, 6 18, 8 19, 9	10.4	-12,0 - 0,6 - 8,0 -15,0 -13,0 -13,0 -11,2 -11,0	- 5,5 - 5,5 - 3,6 - 6,6 - 3,6	7,0 4,0 4,9 -13,0 -6,4 -1,8	19,6 18,3 15,0 15,6 16,7 21,0 17,5 20,0	15,2 16,5 16,0 10,6 10,7 11,3	18,0 17,0 10,0 10,0 17,7 21,3 10,8 16,0
13 14	Monzuno	620 15	- 0,8 0,2	_ 0,0 _ 0,6	- 2,5 - 2,0	- 0,1 - 1,4	6,4 3,2	1,3 - 0,1	0,2 6,8	7,0 6,9	7,2 8,9	7,6	14,6 15,9	9,6 10,8	-14,6 -11,8	- 7,5	5 _ 8. d	10,8 15,4	14,0 14,7	19,3 17,6
15 16 17	Trento	312 70 580	0,3 0,1	- 1,3 - 0,4 0,1	- 2,8 - 2,1 - 1,0	- 0,5 - 0,7 2,7	3,6 2,9 7,3	0,2 0,0 3,0	8,7 7,3 5,0	8,8 8,1 4,4	8,4 8,6 4.2	11,9 0,8 7.1	17,8 16,3 12,7	12,5 10,6	—10,9 —11,0 —12,9	١.,	ا ما	21,6 18,0	10,7 10,0 13,7	20,2 10,0 15,2
18 19 20	Troviso	15 283 6	1,2 1,7 0,8	— 2,6 — 3,8	- 1,8 - 1,1 - 1,1 - 8,7	0,2 1,2 - 2,9	7,3 4,7 5,7 2,2	1,0 1,0 1,0 – 1,5	8,2 7,0 8,4	7,4 7,7 7,9	6,5 7,2 7,8	10,0 11,1 0,1	15,6 10,2 15,6	10,7 11,6 10,0	—11,0 —13,0 —10,0	- a,	- 6,3 - 6,4 - 8,0	16,6 20,0 18,0	13,6 13,0 13,0	18,1 17,0 19,0
21 22	Chiavari	5 5	4,5 4,7	5,3 4,6	3,0 4,3	0,2 0,2	8,7 8,2	6,6 6,2	11,0	12,7 11,2	12,8 10,0	14,2 19,0	16,4 15,7		- 6,5 - 4,6	= 1;	2,1 1,6	18,5 20,1	10,6 18,7	10,0 10,6
23 24 25 20	Cesena	273 165	- 1,0 1,3 2,3	- 2,0 - 2,0 - 1,6 - 0,1	- 1,7 - 3,9 - 0,3 - 2,7	- 0,9 - 3,2 2,4 0,2	4,1 0,0 7,1 4,4	0,6 - 2,4 3,1 0,6	8,6 8,6 8,6 11,7	9,3 8,0 9,7 12,4	8,6 8,4 9,1 10,2	10,7 10,2 11,6 12,6	17,8 17,4 17,5 19,0	12,4 12,0 12,7 13,0	-12,5 -15,0 -11,2 - 0,2	-10,	1 - 6.5	19,0 17,0 10,5 23,6	17,6 17,5 15,5 17,5	20,0 20,0 20,1 22,1
27 28 29 30	Ornano	232 808 287 735	2,3 0,6 4,2 1,2	— 0,2 — 0,2 2,6 — 1,7	- 0,4 - 3,5 0,2 - 8,7	$- {0,0 \atop 2,7 \atop - 2,0}$	7,6 3,5 7,3 0,0	3.0 0.3 3.4 3.3	10,3 7,0 10,9 0,3	10.0 7,0 6,1 9,1	7,8 2,1 9,8 4,2	11,0 3,0 2,7 8,2	16,0 7,5 17,7 15,5	11,0 4,2 10,1 0,3	-12.0	= 8, 2,	0 - 9,3	22,7 18,4 22,0 10,5	17,6 13,2 16,5 15,0	19,6 11,6 20,4 19,2
31 32 33	Cerignola	124 87 631	2,5 1,4 2,0	1,0 0,6 2,5	- i.6	1,7 0,3 0,2	5,2 3,4 6,0	2,2 0,1 2,8	12,8 12,8 10,2	12,1 11,6 9,2	10, 1 9, 2 7, 5	13,3 12,0 0,0	18,5 16,1 15,5	14,0 12,4 11,0	~ 7.	6i— 6,	6 - 5,0	22,0 23,1 20,2	19,0	24,2 20,5 19,6
34 35 36	Altamura	461 420 78	2,0 3,8 6,7	1,6 4,6		1,3 2,0 4,2	3,2 5,8 6,5	1,4 3,6 4,5	10,0 10,4 12.3	0,7 9,5	6,3 11,0 10,3	0,3 12,2 12,6	10,5 15,8 15,4	8.7 13.6 12.1	- 7, - 6; - 1;	0 — 5 2 7	5 4. 5 0,		13,3 17,1	13,5 16,5 17,7
87 38	Valsinni	250 5	4,E 6,0	9, 6,	1 1.5	3,0 5,4	5,7 7,6	3,4 5,5	12,8 13,9	12,4 13,4	10,7 11,9	13,2 14,8	16.8	13. 13.	6 <u> </u> 6,	4 - 2	,2 ,5 2,		10, 10,	
39 40	Tropea	51 256	8,4 4,6	8, 4,	6 8,4 8 2,2	8,4 3,2	9,6 5,2	8,1 9,5	14.0 12.0	13,3 12,8	11,1 11,3	14,3 13,6	14,0 17.6	19, 14,	#= \$;	0 6	;å <u> </u>	2 21, 22,	5 18,	1 '
41 42 43 44 45 48	Atina	520 12 724 149 40 350	- 0.0 5.0	3, 0, 5,	5 — 2,1 6 3,6	1,9 8,7		2,5 3,6 0,0 6,0 7,0 2,0	14,7 8,1 12,2 14,6	11,9 19,2 11,1 13,4 14,9 10,9	7,2 11,6 6,2 10,0 12,0	14,0	16,7 13,2 15,0 17.8	11, 14, 10, 13, 15,	5 — 4, 2 — 7, 3 — 2, 4 — 0,	5 - 4	,6 — 4, ,0 — 4, ,5 — 5, ,4 — 2, ,2 — 0,	6 15, 0 18, 5 20,	2 19, 8 15, 4 17, 0 18,	0 19,5 2 15,6 6 17,4 9 19,5
47 49 49 50	Gubbio	529 315 242 511	1 2	2,	7 0.0 6 — 1.1	2,5	6,6	1.0	9,0	12,7 12,5 8,9 10,0	7,2 9,1 6,1 7,5	12,0 13,1 8,0	18,0	12, 13, 8, 10,	4 7	3 - 2	, 0 — 7, 5 — 5, 6 — 5,	0 21, 3 16,	7 17, 1 12,	0 22,0
51 52 53 54 55 58	Prato Toscana	74 8 22 237 348 100	II 2.□	2, 2, 1,	0 — 0, 6 — 0, 6 — 2,	2,8 3,0 2,1 3,1 1,4	4,1 4,6 4,0	1 1,1	14,1 4 11,1 8 12,1	13,4	10,1 12,7 0,1 10,5 6,5	13, 14, 10.	19,5	14, 16, 13, 14, 10, 15,	5 — 5 8 — 6 9 — 7 6 — 8	2 — S	3,5 — 6, 3,5 — 3, 3,7 — 4, 7,0 — 6, 3,6 — 6	5 22 2 20 5 22 6 18	1 20 0 16 6 22 0 13	0 27.0 6 10.6 .0 21.9
57	Catania ₩	65	1	1 .	1	4,0	4,6		11	i .	1	l l	1 '	15,	ш		1,0 - 3	11	1	
58 50 60	Caltanissetta	570 407	1 3.	4	4 2. 6 2.	n 5.6	0.9	4:	6 12.	13.6	11,: 10, 12,	19, 17,	1 16,6	10, 13, 15,	4 = 2	. 4	5,0 3 0,4 — 1 1,6 — 1	2 22 2 23	3 21	,2 20. 3,1 20.
61 62	Orosoi	516	, i,	1 6,	0 2, 1 3,	6 7,: 6 0,:	1 5,3	6,	0 15,	10,5	13,	0 11, 0 15.	2 14,0	11	.3 0	6.c	2.1	, 6 2	ء اہ	3,6 16, 3,0 24, 2,0 22,
63 64	Armungia	229	5, 5,	3 4, 6 7.	8 1,	7 10.	0.0	7	12	12,	10,	6 14,	7 13,	13		1.0	1.2		2.0 1	5,6 20, 8,8 18,
65 68 67	Templo Pausania . # Cagliari # Santa Giusta #	558 73 10	1 4:	4 2 3 3	,6 4, ,8 1,	8 2, 3 10, 4 7,	6,1 0, 0,0 7, 4,4	0, 7, 4,	3 0, 1 14, 5 15,	0 10.4 8 16,6 8 18,5	0 12,	0 16,	5 14,	91 14		5,5— 2,2 4,6	4,0 — 6,0 — 0,5 —	1.01 2	2.8I 1	0,7 20, 3.7 18,

(*) Dati rilovati dal Servizio Idrografico del Ministero del Lavori Pubblici ed elaborati dall'Istituto Centralo di Statistica. Lo stazioni meteo rologiche sono raggruppato per bacini imbrifezi. — (a) Lo stazioni i oui dati non si riferiscono all'intero periodo 1933-47 sono contrassegnate con un (\$)

TAV. 2. - PRECIPITAZIONI (*)

=		_	, -							<u> </u>	_			_	_	_		_
9			Febri		Febre		<u> </u>			FEBBB	A 1	0 1841	•					
d'ordine	STAZIONI	Effudine (metri)	1938-47	7 (a)	1946	1	1º dece	de	2º decade	3ª deca	ede			пея	9 6			
Numero	METEOROLOGICHE	A EFF		1728		nza		nza	920	Quantità	920		nza	<u> </u>	Gio	rnle		_
P.			Quantità (mm)	Frequenza.	Quantità (mm)	Frequer (b)	Quantità (mm)	Frequenza (b)	Quantità endendad (mm)	(mm)	Freque:	Quantità (mm)	Frequenza (8)	ploggie	neve	grandin	brinate	nebbla
_	Alessandria	95	39,0			٦,			3,0	ĺ	Ė	5,0		<u>.</u>		٦		Ė
1 2 3 4	Alessandria Bra Torino Ivrea	290 238 207	30,9 28,3 27,3	5 4 4	8,0 25,1 10,6	2 2 2	ij	Ξ	- 1,0 -	<u> </u>	П	- 1,0	- i	Ξ	1 1	Ξ	=	Ē
5 6 7	Brescia	368 150 312	49,8 53,0 30,1	7 6	11,2 24,5	5 2	111	Ξ	. <u>=</u> <u>=</u>	Ξ	=	Ξ	=	=	Ξ	=	=	Ξ
8 9 10	Mantova Milano Azzate	20 121	43,4 49.8	6 5	35,6 14,6	3	-	=	= =	=	-11	=	=	ΞI	Ξ	=	-6	10
11 12	San Lazzaro Alberoni .	332 60 530	60,4 49,7 63,9	8	15,0	2	- 3,0	-,	7,0	l –	<u> -</u>	10,0	- -	1_2	<u>-</u> 1	=		=
13 14	Monzuno	620 15	80.3 48,2	97	68,0 93,6	5 4	- 6,0	_1	_ 3,0 _	=	-	_ 0,0	_ 2	=	_2	=	_0	=
15 16	Trento	312 70	29,4 50,1	5 6	15,4 22,8	8	Ξ	=	= =	=	=	=	=	=	=	=	_ 16	=
17 18 19 20	Colle Venda	580 15 283 6	42,7 53,9 86,6 83,3	6 7 8 6	63,3 1,2 50,0 36,0	-3 -3	Ξ	Ξ		Ē	1111	Ξ	=	Ξ		Ξ	_ 17 _	Ξ
21 22	Chiavari	6 6	92,3 54,2	7 4	15,6 12,9	2 3	_ 0,6	=	7,6	2 =	=	8,2 8.0	2 2	3	=	=	_	=
28 24 25 28	Cesens	44 7 278 165	79,8 79,6 77,1 67,7	9 8 8	62,0 53,7 63,0 46,8	7 5 7	_ _ _ 	=	- 1,0 - 4,6	. ∃		- 1,0 - 29,6	- ₁	=	Ξ	~	22	. 1 %
27 28 29 30	Ornano	232 808 287 735	60,9 85,8 87,1 69,5	7 10 7	79,3 71,9 65,6 44,6	9 9 9	6,4 20,0 6,2 21,0	1 2 2 2	3,0 4,0 5,2	0,2	Ξ	9,4 21,0 11,6	2 3 4	_1 _2 1	. 9	Ξ	_ 	_, _,
31 82 33	Cerignola	124 87 531	43,7 49,0 76,9	7 7 9	59,6 42,0 42,8	7 8 12	2,4 3,4 8,0	l 1	3,6	1 =	Ē	6,0 6,0 5,0 3,6	2 2 1	l I	- 1	=	=	 =
34 35 36	Altamura	461 420 78	41,3 55,1 48 0	4 6 6	_ 37,7	-,°	17,0 2,0	21	=	=	Ē	17,0 2,0	2	=	2	- 11	- - 1	- - -
87 69	Valsinni	250 5	61,1 62,8	6	54,0 45,2	7 11	0,2 0,4	=	9,6 6,1	å <u> </u>	=	9,8 8,5	2	2	_	-	_	-
39 40	Tropes	51 250	53,8 151,4	10	67,4 88,0	8 10	42,2	_2	20,4	2 =	=	62,6 31,4	4	4 3	_	=	=	=
41 42	Atina Latina	520 12 724	189, I 126, 0	11 10	93,8 41,6	6 5	=	=	6.0	0,4	_	7,3 22,6	1	3	-1	=	15	-
45 45	Santa Croce del Sannic Napoli Salerno	149 40	117,9 84,9 122,9	10	47,8 55,0	8	ίΞ	=	22,8 3,2 1,8] =	=	- 3,2	_ i	_i	ΞΙ	Ξ	Ξ	=,
47	Gubble	350 520	97,5	10 10	70,1 111,8	7	20.0		4,6	=	=	1,6 4,5 20,4	i	1	-1	=	=	=
۳I	Poggio Mirteto	315 242 511	112,7 97,0 129,8	7 10	66,2 58,1 64,1	1	= 1,6 = 1,6	=	10,8	<u>=</u>	Ξ	12,8 — 10,6	- 1 2 2	-1 -1	-1 1		=	Ξ
54	Prato Toscano Grosseto Lucca Pontremoll	74 8 22 237	76,6 54,9 110,8 152,8	8 8 10	79,4 51,0 71,4	6 4 5	Ξ	\equiv	0,4 — 9,0 8 2,6 1	= 0,4	=	0,4 9,0 3.0	- 8 1	=	=	=	=	Ξ
56	Tuscania	348 166	66,3	8	71,4 21,5 65,9 77,2	3 4 4	= 1,0	=	4.4 1 7,4 1 11,5 1	_ 1,2	_1	5,4 8,8 11,5	1 2 1	_1 ⁵	Ξ	ΞΪ	ΞΙ	Ξ
	Catania	65	85,7	5	69,5	7	31,0	2	30,0 2	10,0	, 1	71,0	5	6	-	-	-[-
59	Caltanissetta	10 570	79,7 49,2	10 8	35,9 48,4	2 3	40,3 6.8	2	7,0 1	2,3	1	50,6	4	0	-	_	_	- 1
61	San Gluseppe Iato	407 515	70,2 67,3	8	60,0 91,2	9	42,0 10,8	3	5.0 1 10,8 2	2,2 18,8 2,6	1 2 1	9,4 65,8 83,2	3 6	11	="	Ξ	Ξ	="
63	Orosei.	10 836	69,1 77,3	5 8	97,5 225,2	7 8	- 5.5	_1	85,4 e 77,0 e	1,0 20,0	1 3	41,8 103,0	8	_0	_1	=	=	=
65 65 67	Sassari Tempio Pausania	224 558 73 10	70,3 93,3 21,5 59,7	8 11 5 9	34,2 53,2 40,6 28,9	4 4 7 5	22,6	-\$ - -	69,2 3 53,8 5 28,4 4 15,5 3	5,0 1,2 6,6 7,8	1 1 1	96,8 55,0 33,9 22,8	7 6 5	7 6 5 6	_3 	=	=	Ξ
initi	') Ved. nota (*) a pag. prec	edente.	l — (4) Voë	ii Landi) (a) a nan		! sedente	1	l l		1		1	. 1	ا	ŀ	. !	

(*) Yed, nota (*) a pag, precedente. — (a) Yed, nota (a) a pag, precedente. — (b) Per frequenza s'intende il numero del giorni in cui le precipitazioni di qualejasi natura, ridotte in acqua, hanne raggiunto almeno un millimetro.

PARTE SECONDA

PRODUZIONI AGRICOLE E FORESTALI — ZOOTECNIA E PESCA

I. — Superfici e produzioni agricole (*)

TAV. 3. - PRODUZIONE DELLE PRINCIPALI COLTIVAZIONI AGRICOLE

A) COLTIVAZIONI ERBAGEE

	OFADE	MEDIA MENNIO 1936	L90	<u> </u>	1946			1647	_	Γ	1948		ĝ
PRODOTTI		Produzi	_		Produzio	no		Produzi	one		Produzi	000	E E
1 3 5 5 1 1 1	Super- floie ha	comples- siva	per ha	Super- ficie ha	comples- sive	per ha	Super- ficie ha	comples-	per ha	Super- flöle ha	comples-	per ba	N. Bollettino (a)
I CEBEALI													
Frumento. Segalo. Orzo. Ayona Riso (cisono) Granoturco.	6.116.177 102.227 102.340 430.667 143.683 1.457.503	75.508.010 1.384.880 2.214.980 6.600.030 7.760.840 20.601.640	14,8 13,5 11,6 13,1 52,2 20,3	4.610.529 03.990 237.428 442.874 117.953 1.250.022	61.220.710 1.055.200 2.209.220 4.806.330 4.835.480 19.022.030	13,8 10,7 9,7 10,4 41,4 15,1	4.499.133 99.423 242.428 480.492 191.885 1.220.795	46.704.420 976.920 1.700.650 4.466.600 6.354.810 10.236.420	10, 4 9, 9 7, 4 9, 3 48, 2 15, 6	4.683.757 98.842 250.554 475.530 142.577 1.246.990	61.380.540 1.120.160 2.295.570 4.822.190 6.186.800 22.539.600	11,3 9,2 10,1 43,4	0 0 9 (3) 11-12
II. — LEGUM, DA GRANELLA		4 4 4 4 100								523.121	3.320.370	6.3	7-8
Fare da semo Faginoli Faginoli Ceci Lenticoblo Altre (b).	652.607 491.768 23.645 100.552 21.735 75.668	6.340,100 1.621,720 180,300 303,040 127,630 614,220	9,7 3,3 7,6 3,0 5,0	430.191 501.874 20.307 101.708 22.948 01.284	2.819.420 811.030 111.070 344.300 101.220 280.540	6,6 1,6 5,5 3,4 4,4	473.787 512.146 19.025 109.453 24.830 50.447	2.013.710 1.314.690 120.110 479.570 115.930 334.130	6,1 2,6 6,3 4,4 4,7	523.121 501.852 18.076 110.874 25.127 50.606	1.583.200 100.830 618.230 122.970 302.660	3,2 6,1 4,7 4,9	11 10 10 10 10
III PATATE E OBTAGGI													٠
Patako. Fayro Fayroll Fayroll Formodri Asparagi Oarciofi Cavolin Gavolincii Cipolio e agli Feppani e cocomori	402.077 18.474 36.159 24.596 66.914 2.505 12.984 7.218 30.578 16.225 12.138 24.332	27.104.760 800.410 402.500 804.570 9.522.750 115.130 701.230 1.270.400 4.594.190 2.698.050 1.490.340 3.977.380	48,5 13,6 32,7 167,3 44,4 58,9 176,8 116,0 148,0 122,8	398.018 20.636 39.854 20.223 68.855 2.370 15.476 0.247 40.703 24.170 20.700 26.019	22.876.770 924.800 629.100 915.930 8.920.210 89.500 800.340 1.349.180 5.390.730 3.923.460 2.208.300 3.469.300	52,3 145,9 108,2 162,3 109,6	418.692 21.868 40.882 20.920 71.070 2.367 10.176 9.631 40.517 27.006 18.781 25.384	28.063.640 921.730 671.770 970.510 9.039.690 1.240 839.530 1.416.600 5.494.510 4.190.470 2.112.010 3.840.950	42,3 16,4 32,4 138,1 28,2 61,0 147,1 111,0 155,2 112,6	408.232 22.810 40.801 30.854 67.904 2.547 18.048	30.745.050 1.112.660 776.100 1.050.600 9.625.640 110.200 1.096.850 2.507.610 3.880.210	49,1 19,0 34,2 141,6 40,8 60,8	7-8 7-8 11 7-8 7-8 7-8 1-
IV. — COLTIV. INDUBTRIALI	32,780	425.277	ļ	42.959	445.369		68.847	783.998	l	1			7-8
Tabacco	134.739	82.715.590		101.293	23.170.310	228,7	110.058	22.297.930		112.721	84.086.840	302,4	12
a) tiglio	65.224	1.097.400 34.110	=	56.778	547.060 24.030		60.085	611.960 27.120	=	63.629	769.460 24.618	=	12
a) tiglio	14.860	37.880 59.230	=	13.044	30.860 66.500		18.400	48.093 115.385		19.536	\$7.007 119.931	=	12
g) fibra	27.858 8.223	53.290 101.770 90.640	l	18.742 22,794	28.460 40.630 231.200	I —	18.101 42.655		I —	15.221 35.658	1 29.079	_	12 11
V. — COLTIV. FORAGGERE Foraggi (c)	-	304.477.100	_	_	234.934.660	-		250.941.130	-	-	208.335.250	-	(1)

B) COLITYAZIONI LEGNOSE A FRUTTO ANNUO

		-	,								
		PBODU (Quin			10 (a)			PRODU (quin			(g)
PRODOTTI	Media quadriennio 1935–39	1946	1947	1948	N. Bolletti	PRODOTTI	Media quadriennio `1936–39	1946	1947	1946	N. Bollett
Uva Olive Aranoo Mandarin Limoni Aitri agrumi Mele Perse Pesche Albiocoche Cillego (lilego)	61.685.040 14.202.820 3.255.100 633.640 3.269.230 317.610 2.882.530 1.970.030 2.313.120 008.440	56.896.010 6.610.930 9.193.780 501.680 2.460.690 2.296.450 2.993.360 2.433.540 2.208.710 203.230 934.670	53.419.800 15.400.640 3.296.680 552.640 2.805.170 280.200 4.834.640 2.529.150 2.340.640 1.021.540	3.602.600 2.099.100 1.914.440 183.520	12 (3) - - 11 11 11 11	Cotogne e melograne Mandorie cel gasolo Noceluole cel gasolo Nocel Fioli freschi Fioli freschi Prugne secche Carrube Foglia di gelso Vino (d)	08.130 1.803.810 217.750 480.100 5.001.780 837.780 574.900 0.772.940 93.216.630 2.203.240		2.930 486.520 11.725.500 31.881.460	613.520 2.850 523.850 11.279.180 35.583.720	11 11 11 11 7-8 12

^(*) I dati di questo capitolo si riferiscono alla circocrisione ierritoriole dillo Sialo conseguente all'opplicacione del Troitalo di pace. — (a) I numeri sonza parentesi si riferiscono al Bollettini del 1946 o quelli ontro parentesi si Bollettini del 1949 in cui i dati vennero pubblicati per singolo circo ascrisioni territoriali (province, regioni, ec.) — (d) Esoinas la recola, — (c) Produzione del prati avvincia, degli orba, del prati, del prati, d

TAV. 4. - RISO - Superficie e produzione negli anni 1947 e 1948

	1	1947			1048				1947			1848	==
		Produz	lone		Produz	lone			Produz	lone		Produz	lone
CIRCOSCRIZIONI	Super-	com- plessiva	per ha	Saper- Acio	com- plessiva	per ha	CIRCOSCRIZIONI	Saper- ficie	com- plessive	per ha	Super- ficie	com- plessiva	per ha
	bа	q_	q	ha	l q	q_		he.	Ιq	Q.	ha	q	<u>q</u>
Alessandria	9.120 16.007			9.353 17.040				3.022 1.601	60.250	43,3	3.224 2.227	184.660 111.140	49,9
Vercelli		2.324.700 3.313.460			2.236.540 3.231.610		Rayonna	526 304		55,6	583 319 360	38.630 -16.000	50,3
Bergame	106	4.770	45,0	113	4.520		Reggio nell'Emilia . Emilia-Romagna	305 5.848	337.100	57,6	6.712	17.280 365.610	54,5
Brescia	17	840	49,4	18	940	52,2		. 44		,-	44		
Cromona	1.023	31.600	30,9	1.016	41.020		Roma Lazio	163	7.200	44,2	120	5.520	46,0
Mantova	2.827	135.640	48,0	9,045	140.000		Catanzaro	45			74		
Milano	13.160	687.450	41,6	13.500	518.770		Cosenza	106	5.970	56,3	116		
Pavia	33.741	1.735.570	51,4	37.610	1.663.450	44,2	Calabria	151	7.470	49,5	190	8.600	45,3
Lombardia	50.874	2.495.870	49,1	55.338	2.367.660	42,8	Calania	15	- 380	 25.3	10 20	60 480	6,0 24,0
Padova	20	1,260	43.4	45	1,000	42.2	Sicilia,	15		25,3	30		18.0
Rovigo	2.871	115.210	40.1	3.080	107.800		Cagliari-Bardegna	150	7.500	50,0	175		
Verona	1.515	60,600	10.0	1.918	78.880								
Vicenza	80	3.200	40,0	80	3.600		Italia sellentrionale	131.362 207	6.330.500 6.860	48,2 43,3	142.018 164	7.090	43,4 43,2
Venelo	4.495	160,270	40.1	5.123	102,180	37.5	Italia meridionale	151	7.470	49.5	190	B. 600	
	3.463	200,270	,1	V.120	100,100	,,,,,,	Italia insulare	165	7.880	47,8	205	9.740	
Udine - Friuli - Venezia Giulia	62	3.800	46,3	110	4.400	10,0	ITALIA	131.685	6.354.910	48,2	142.577	0.188.890	43,4

TAV. 5. — OLIVO - Superficie e produzione dell'olio e produzione di olio negli anni 1947 e 1948 Confronto con la media del quadriennio 1936-39

				rficie tari)				(linjalup)	E		io rnopor (quintali)	TO
CIRCOSCRIZIONI	Coltu	ra speciali	zzata	Colt	ura prom	iscua	i	_		l		
	Media quadrien- nio 1936-39	1947	1949	Media quadrien- nio 1938-39	1947	1946	Media quadrien nio 1938-39	1947	1948	Media quadrien- nio 1936-39	1947	1949
Lombardia	1.208	1.268	1.263	3,397	3.39	7 3.307	26.460	19,660	25,020	5.010	3,540	6.120
Trentino - Alto Adigo .	312		344	3.30/	0.00	3.30	5.690					1.880
Veneto	1.812		2,073	5.413	5.99	8.018	П		1 1	6.800	1	ı
Liguria	42.148		40.578		9.059	1	и .			136,000		
Emilia - Romagna	628	675	675	14.850	16,050	1		1		7.830		
	020	6,3	613	14.000	10.050	10.050	49.330	13.380	12.460	7.630	1.000	2.040
Toscana	40.357	44.478	44.513	196,486	208.623	208.698	- 931,560	1.112.200	619.610	164.970	230.840	127.070
Umbria	0.755	9.841	9.844	51.416	53.470	53.500	343.820	433.920	1 235.050	60.280	90.880	47.410
Marche	842	- 1		161.783	163.900	161.073	120.020	121.520	60.350	19.600	21.460	10.330
Lazio	80.249	79.852	79.883	77.927	80.040	80.150	863.080	1.055.910	207.000	142.420	163.660	86.010
Abruzzi e Molise	14.357	11.037	14.037	171.517	177.232	177.482	682,260	601.240	588,350	112,440	143,690	90.110
Campania	57,733	58,263	58,363	100.141	100.738		1.066.320		361,140	133.680	166.650	44.060
Puglia	201.046	203,502	293.371	170.693	170.637		4.790.890		2.200.370	620.280	841.170	345.370
Basilicata	17.813	18.192	18.242	10.012	10.444		361.360	473.870	215.180	60.280	70.580	27.950
Calabria	145.450	146.570	140.625	89.454	00.325		2.112.460		759.590	285.120	385.060	101.910
Sicilia	92,630	08.428	88.641	245.001	253.662	254,252	1 270 010	2.352.810	451,120	292.800	354,060	62,580
Sardegna	17.255	20.153	20.839	28,400	30.614	30.661	339.310	196.430	278.010	44.160	22,660	41.210
		20.100	20.000	22.100	30.011	30.001	900,010	100.430	278.040	11.100	22.000	22,210
Italia seltentrionale	48.168	44.928	44.938	32.081	34.500	34.544	892,430	431.160	257.410	157.810	80.670	42,370
Italia centrale	131,203	134.171	134.240	486.002	606.039	506.421	2.201.480	2.722.950	1.243,140	386.870	506.840	220.820
Italia meridionale	527.135	530,561	530.638	550,717	653.376	558,583	B.013.280	8.786.780		1.411.800	1.607.150	610.200
Italia insulare	110.185	118.679	119,960	273.500	284.476	284.913		2.548.740	729.160	336.760	378.720	103.740
ITALIA	814.689	828.242	628. 7 86	1.343.670	.]	ſ			H		2.571.580	977.230

TAV. 6. - OLIVO - Superficie e produzione negli anni 1947 e 1948

	<u> </u>		1	9 4 7			1		1	9 4 8		
	Corror	A SPECIALI	ZZATA	COLT	URA 1900a	Рворп-	Courun	A SPECIALI	ZZATA	COL	URA SUUA	PRODU-
CIRCOSCRIZIONI		Produz	lone			ZIONE COMPLES-		Produ	lone			ZIONE COMPLES-
	Super- ficie	com- plessiva	por ha	Super- ficie	Produ- zione	BIVA	Super- ficie	oom- plessiva	per ha	Super- fiele	Produ- zione	BIAT
	ha	q	q	ho.	q	q	ha	<u>a</u>	_q_	ha.	Q	q
Bergame	27 1.212	140 12.670	5,2 10,5	240 1.725	240 6.630	380 18.300	27 1.212	100 16.340	5,9 13,5	240 1,725	240 7,300	400 23,730
Como	1.268	12.870 12.830	4,1	1.432	860 6,730	080	29	16.600	3,4	1.432	700 B.420	25.020 25.020
•			10,2	3.387	0.730	19.660	1.266		13,1	3.087	0.920	
Trento - Trentino-Alto Adige	344	1.250	3,6	-	-	1.250	344	8150	-	-	-	8.150
Padova Treviso	97 4 1.627	840 20 8,660	8,7 5,0	605 22 5.367	610 30	1.450 60	07 4 1.637	D30 10	9,6 2,5	605 22	800 20	1.630
Verona	935	1.340	5,0 5,3 4,0	-	6.370	15.030 1.840	835	21.500 2.020	2,5 13,1 6,0	6.391	13.500	85.000 2.020
Veneto	2.003	10.880	5,3	5.994	7.010	17.870	2.073	24.460	11,8	8.018	14.120	38.560
Genova	9.641 19.260	34,430 257,620 29,120	3,6 14,1 7,9 3,7	3.193 120	6.050 1.090 16.670	40.480 258.700	9.041 18.200	12.870 101.120	1,3 5,5	3.103 120	2.310 280 3.080	15.160 101.400
Savona	3.545 9.132 49.578	33.680 353,750		4.455 1.291	1.450 25.250	41.790 95.030	3.545 9.132	0.330 45.230	1,8 5,0	4.455 1.311 9.079	1.080 7.650	9.410 47.210 173.200
Ligaria			8,7	9.059		379.000	40.578	165.550	4,1		- 1	
Forli	— ⁶⁷⁵	3.300	-4,8	15.300 750	8.700 1.380	12.000 1.380	- ⁰⁷⁵	3.100	_4,6	15.300 750	7.900 1.400	11.000 1.400
Emilia-Romagna	675	3.300	4,9	16.050	10.080	13.390	675	3.100	4,6	16.050	9.860	12.460
Arezzo	7.053	38.150	_5,4	18.749 95.979 17.358	42.100 260.600	80.250 260.600	7.053	40.150	_5,7	10.740 05.979 17.358	45.460 201.770	65.610 204.770
Firenze	10.724 4.272 5.445	72.000 85.700 87.480	6,7 15,4	17.359 7.362 2.850	87.060 32.300 8.200	159.000 98.000 95.680	10.724 4.272 5.445	29.650 9.040 17.620	2,8 2,3 3,2	7 349	31.840 3.770 3.030	61.790 13.410 21.150
Lucca Massa-Carrara Pisa Pistola	2.770 5.724 7.814	12.580 99.290 47.810	16,1 4,5 17,3 0.1	3.460 14.147 2.273	0.380 94.840 6.200	21.060 104.130 53.010	2.800 5.724 7.813	11.650 25.150	3,2 4,1 4,4 3,7 14,7	3.510 14.147 2.273	8.400 23.670 4.200	19.950 49.820 83.390
Siena	44:478	9.510	14,1 9,7	48.445 208.623	139.340	148.650	692 44.513	10.050	14,7 3,9		150.000 475.900	100.050 648.940
Tosoana												
Perugia	5.462 4.356	137.500 32.250	25,1 7,4	94.060 19.410	201.200 02,100	938.880 94.440	5.485 4.350	11.620	7,4 2,7	34.090 10.410	159.740 24.080	200.250 35.700
Umbria	9.841	169.840	17,3	53.470	263.460	403.320	9.844	52.130	5,3	53.500	183.820	235.850
Ancons	=	= .	ып	84.865 61.501	33.640 32.380 42.500	33.640 32.380	=	Ξ	Ξ	64.002 01.031	11.970 23.270 18.110	11.070 23.270 16.110
Macerata	<u>=</u>		=	11.003 5.837 183.806	13.000	13.000	=	=	=	11.903 5.637 164.073	7.000	7.000
Marche	-	-	_				-		1			
Fresinene	23.412 13.815	1 138,720	12,5 10,0 7,0	13.123 0.276 10.403	53,280 17,440 14,310	156,160	23.412 13.815 11.613	3.150	1.7 0,2	13.123 9.276 10.403	3.620 310 7.900	44.410 3,400 57.870
Intina	11.613 19.102 11.910	213.200 105.300	11,2 8,8	28.688 18.650	45.790	259.930 109.010	19.102 11.941	107.770 34.770	4,3 5,6 2,9	28.689 18.700	24,240 25,380	132.010 60.160
Lazio	79.852	831.440	10,4	80.040	224,470	1.055.910	79.883	230.450	3,0	80.150	81.450	297.000
Campobasso	3.053 6.704	30,640 65,810	12,1 8.3	92.944 82.353	175.480 342.350	212.300 308.100	3.053 0.704	41.950	9,1 6.7	32.044 82.353	119.890 267.790	147.600 312.710
L'Aquila	1.689 2.683	5.300 19.200	8,3 3,4 0,8 18,8	5.070 28.255	121.050	12.110 140.150	1.590 2.683	6.100	6.7 3,2 3,4 8,8	5.070 28.505 27.710	0.240 61.450 45.900	11.400 70.650 46.000
Teramo	14.037	150 116.390	13,8			98.620 881.240		1	6,2	177.482	501.360	588.350
Avellino ,	8.900	10.220	5,8	22.650	24.740	43.960	3.400	18.000	5.3	22.710	28.620 40.930	46.620
Benevente Caserta Napeli	0.476 13.483	58.400 74.300	6,0	30.018 11.055	143.140 43.000	199,000	9.478 13.483 2.578	21.290	5,3 2,6 2,2 5,6 3,9	36.018 11.655 1.443	40.930 19.420 4.750	74.100 49.130 19.220
Salerno	29.424	42.850 377.000	16,6 12,8		298.200	675.050	29.424	114.150	3,9		60.860	176.010
Campania	59.263	570.580	9,8						}			
Bari	115.080 45.400 27.304	1.028.310 324.360 412.050	14,1 7,1 15,1 13,8	110.057 18.700 17.377	441.220 81.370	2.069.530 405.730 622.700	114.049 45.400 97.804	200.020	8,8 4,6 7,4	119.675 18.700 17.37	123.030	261.03
Foggla	27.904 30.216 66.600	412,050 643,040 899,710	15,1 13,8 13,5	17.377 6.465 6.139	73.130	623.700 616.170 918.050	27.804 39.218 66.500	200,000	5.1		21.28 3.81	221.34
Paglis	293.502					4.633.270	283.37	1.731.670			468.70	2.200.37
	ı	ι	1	ı		•		1	•	•	•	•

Segue: TAV. 6. - Olivo - Superficie e produzione negli anni 1947 e 1948

	<u> </u>		1	047					1	048		
	COLTUR	A SPECIAL	ZZATA	Cola PROM		Рвори-	COLTUR	A SPROIAL	ZZATA	COLT PROM	TUBA IBUUA	PRODU-
CIRCOSORIZIONI		Produ	lone			ZIONE COMPLES-		Produz	lone			ZIONE COMPLES-
	Super- fiels	oom- plessiva	per ha	Super- ficie	Produ- zione	SIVA	Super- ficio	com- plessiva	per ha	Super- ficie	Produ- zione	BIAT
	ha .	g	_ q	ha	્વ	<u> </u>	hа	q _	q	hв	q	a
fatera	10.452 7.740	201.950 141.030	19,3 18,2	0.797 12.647	38.650 92.840	240.000 233.870	10.452 7.790	57.700 63.010	5,5 10,7	12.703		76.20 138.80
Basilients	19.192	312.380	18,8	19.444	131.490	473,670	18.242	141.340	7,7	19.500	73.840	215.19
atanzaro	51.425 45.900 49.245	819.230 554.130 739.250	15,9 12,1 15,0	25.435 33.650 31.240	204,490 06,910 312,680	1,023,720 651,040 1,052,130	61.425 45.800 49.300	122.200 184.700 314.200	2,4 4,0 6,4	25.435 33.650 31.265	21.700 18.110 98.530	143.99 202.87 412.73
Calabria	148.570	2.112.610	14,4	90.325	. 614.280	2,728.890	146.625	821.160	4,2	90.350	138.430	759.59
grigonto altanisotta atania una essina alermo agrusa racusa	20.655 5.310 2.627 1.600 25.677 17.121 6.709 6.842 11.885	312.310 102.840 43.010 9.600 435.330 151.550 136.300 85.720 127.580	15,1 10,4 16,4 6,0 17,0 8,9 20,3 12,5 10,7	12.286 13.779 108.252 13.550 27.221 20.147 15.860 27.089 15.272	55.700 105.630 276.080 27.100 170.820 04.510 103.710 88.520 55.000	308.010, 209.470 318.800, 36.700, 006.250, 210.000, 240.010, 175.240, 182.580	20.655 6.310 2.627 1.500 25.677 17.305 6.709 6.873 11.885	38.370 19.970 4.090 1.920 51.380 98.770 4.390 18.910 83.950	I,9 3.8 1,9 1,2 2,0 5.7 0,7 2,8	108.255	0.840 23.310 30.050 6.420 21.810 41.850 7.430 26.500 14.600	45.21(43.28(35.64(7.34(73.19(140.62(11.82) 45.41(48.61(
Siellis	98.426	1.404.240	14,3	253.682	849.070	2.352.310	98.641	272.850	2,8	254.252	178.470	451.12
agliari	3.012 6.550 9.691 20.153	34.290 56.260 61.250 151.800	8,8 8,6 6,3 7.5	15.540 11.134 3.940 30.614	35.040 6.330 3.260 44.630	69.930 62.500 64.510	3.916 6.550 9.871 20.339	10.100 63.710 101.830 244.730	4,9 9,7 16,4 12,0	3.981	18.360 8.270 6.680	37.656 71.096 768.616 278.046
	** ***											
Italia settentrionale Italia centrale	44.928	382.090 1.433.860	8,5 10.7	34.500	49.070 1.289.090	431.160 2.722.950	44.939 134.240	217.660 481.820	4,8 3,4		39.550 781.520	257.41 1.243.14
Italia meridionale		6.949.430			2.847.360	9.798.790		2.781.720	5.2	659.593		4.127.83
Italia insulare		1.658.040							4,3			
ITALIA	928.242	10.321.420	12,5	1.383.391	5.178.220	15.499.640	828.796	13.978.5 80	4,8	1.384.461	2.378.760	6.357.34

TAV. 7. -- OLIVE DESTINATE AL CONSUMO DIRETTO negli anni 1947 e 1948 (quintali)

CIRCOSCRIZIONI	1047	1946	CIRCOSORIZIONI	1947	1949	CIRCOSCRIZIONI	1947	1948
Imperia - Ligaria	1.500	700	Chieti	990 19.650 70 1.140	17.600 70 630	Agrigento Cattanissetta Catania Enna	0.800 14.670 44.000 10.000	360 130 2.670 500
Livorno	570 660 60	150 180 30	Abruzzi e Molise	20.930	19.050	Messina	13.860 6.460 33.720 31.550	1.030 5.520 750 18.010
Pistola	1.200 520	820 470	Avellino	2.060 2.000 600 420	2.620 900 180 160	Trapani	28.530 189.680	700 28,670
Toscans	3.040	1.690	Salerno	730 5.810	510 540 4.400	Cagliari	800	680
Ancona Ascoli Piceno	1.040	380	Bari Brindisi	71.210 1.050 25.000	40.010 620 23.000	Nuoro	1.000 670	090 3.650
Pesaro e Urbino	70 900	60 200	Ionio (Taranto)	4.100 101.380	2.500 73.230	Sardegna	2.470	5.120
	1.680	1.590	Maters	5.950 3.060	4.840 1.860	Italia settentrionale Italia centrale	1.500 19.260	700 4.860
Frosinone	5.330 6.290 2.370	1.000	Basilicata	9.010	6.700	Italia meridionale	194.810	117.300
Viterbo	350	290	Catanzaro Cosenza Reggio di Calabria	32.250 20.600 4.850	2.720 9.000 2.200	Ilalia Insulare	192.160	33.690
Lazio	14.340	1.580	Calabria	57.700	13.920	ITALIA	407.720	159.550

TAV. 8. - OLIO - Produzione negli anni 1947 e 1948

Compose			1847			1916				1947	,	1 1	1948	<u>-</u>
Program Prog		<u> </u>										li		
Section Column	CIRCOSCRIZIONI		Allo Glab	Ollo		턩.	Ollo	CIRCOSCRIZIONI		100		destinate	Allo I	
December 18,00		alla olei-	242	prodetto	alle ofel-	7.0 2.0 3.0	prodotto				prodotto	alla olei-	DOM:	prodotto
Designation 19.00 17.6 19.00 17.5 17.0 17.5 17.0 17.5 17.0 17.5		q	E E	q	Q	Hos	q		q	Res.	a	q	25 25 25	q
Discrete 18,000 15,6 0.200 2.7.00 0.2.700 2.5.6 0.5.00 1.7.0 1.7.0 1.0.0 1.5.0	•		1											ν,
Compared 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,														
Lambardia 13.80 15.0 2.60 25.00 25														
Tronio - Tenlino - Allo			l '				١.							11.170
Trento - Alice	Lombardia	19.660	18,0	3.540	25.020	24,5	8.120	Teramo	98.440	16,5	18.220	40,000	14,5	6,650
Addres 1.550 2.7,4 220 8.190 2.7,1 1.950 1.600	Trento - Trantino - Alto			i i				Abruzzi e Molise	840.310	17,1	143.690	\$89.300	15,8	00.110
Padova 1.450 13, 5 200 1.00 15.00 1.00 15.00 1.00 15.00 17.00 15.00 17.00 15.00 17.00 15.00 17.00 15.00 17.00 15.00 17.00 15.00 17.0		1.250	22,4	280	8.150	23,1	1.080						- 1	
Traverse														
Verena 15.00 7,6 2.805 5.00 7,7 2.805 5.00 7,7 3.805 3.00 3.00							230							
Veneria 1.3-00 17, 2 200 2.022 17, 5 300 Salermo 975, 220 15, 9 107, 300 174, 470 17, 5 23.10 Vicenza 1.3-10 17, 5 2.10 3.102 38, 580 19, 1 7.370 Campaels 1.063, 710 15, 2 166, 650 339, 740 12, 5 44, 680 18														
Venete 17.870 17,6 31.20 38.580 19,1 7.370 Campania 1.085.710 15,2 188.650 39.740 12,5 44.880 15,0 15,0 15.180 14,0 15.180 15.0 15.180 15.0 15.180 15.0 15.180 15.0 15.180 15.0 15.180 15.0 15.180 15.0 15.180 15.0 15.180 15.0 15.180 15.0 15.180 15.0 15.180 15.0 15.180 15.0 15.180 15.0 15.180 15.														23.140
Versite 17.870	Vicenza	1.340	17,2	230	2.020	17,8	300	ai	1 ODE 710		100 050	050 540		## DOD
Genova 40.480 15.0 0.070 15.180 11.0 15.20 10.00 15.180 11.0 14.0 15.20	Veneto	17.870	17,5	3.120	38.580	19,1	7.370	Campania	1.083.710	13,2	100.030	338.740	12,5	31.000
Importa 297,200 19, 5 51,220 100.700 11,5 14,60 15,700 12	Geneve	40.400	١.,	0.000	15 190	***	9 120		1.008.020	19,6	301.910			
La Special														
Liguria 35.000 17,6 5.000 47.210 14,6 6.010 12,5 12,5 12,5 14,5 12,5 14,5 12,5 14,5						13,2								
Liguria	Savona	35.030	17,0	5.960	47.210	14,0	6.610							
Forll 12.000 15.0 1.800 11.000 15.0 1.800 11.000 14.0 1.700 Matera 234.600 15.5 33.00 71.850 17.9 0.210 18.40 17.9 18.40	Ligueia	377.500	19.	71.040	172 500	14.5	24.960						- 1	
Reventa 1.380 17,6 100 1.460 19,2 280 Potenza 23,830 13,6 35,500 137,00 137,1 18,740 18,741 18,742 18,74	2.50		,-	12.0.0	2,2,000	,-		Puglia	4.531.910	18,6	841.170	2.127.140	16,2	345.870
Revenue 1.380 17,6 100 1.660 17,2 280 Potenza 230.810 15,6 39.500 137.030 13,7 15.710 15.7	Forll	12.000	15,0	1.800				Majara	234.050	14.5	33,990	71,450	12.9	0.210
Arezzo 80.210 19,6 15.710 85.670 21,6 17.700 200.700 27,9 41.800 Coenzà 030.440 19,6 100.870 11.270 14.5 20.840 Coenzà 030.440 19,6 12.000 41.500 19,7 22.900 61.700 13 9 1.850 Coenzà 030.440 19,6 12.000 41.500 19,7 65.110 11.270 11.6 52.100 11.270 11.6 52.100 11.350 11.5 20.2800 19,7 10.800 19,7 10.800 19,7 10.800 17,7 10.800 19,7 10.800 17,7 10.800 17,7 10.800 17,7 10.800 17,7 10.800 17,7 10.800 17,7 10.800 17,7 10.800 17,7 10.800 17,0 18.000 17	Ravenna	1.380	17,6	100	1.460	.19,2	280		230.810	15,9	36.500	137.030	13,7	19.740
Firenze 200.000 25.2 65.310 201.770 21.9 44.800 Georgia 303.440 15.0 100.870 105.870 13.5 29.300 Groselo 150.600 17.7 22.000 16.700 13.5 61.700 13.5 6	Emilia-Romagna	13.380	14,9	1.890	12.460	16,4	2.040	Basilionta	464.860	15,2	70.880	208.480	13,4	27.950
Consistion 150.040 17.7 28.200 01.700 13.200 14.2 18.50 1.000 17.7 28.200 01.700 15.0	Arozzo							Catanzaro	991.470	16,6	162.100	141.270	14,5	20.540
Liverno 0.7.490 26.6 19.170 19.200 17.4 19.200 17.5 19.200 17.								Cosenza						26.260
Lincola								Reggio di Calabria	1.047.290	11,6	122.000	410.530	13,4	65.110
Massa-Catrare 21.010 17, 7 3.7tc 19.020 16.0 3.190 17.0 3.190 19.10 17.0 3.190 19.10 19.10 17.0 3.190 19.10								Calabria	2.669.190	14,4	385.060	745.870	13,7	101,010
Pistola S2.400 21.6 11.350 32.902 32.6 5.40 Gallanjasetta 103.600 12.3 3.880 43.150 11.4 4.880 32.7 3.880 3.											1			
Pietola 52.460 21,6 11.350 32.020 15,6 5.490 21,6 11.350 32.020 15,6 5.490 21,6 11.350 21,6 11	Pisa	192.930	19,1	36.760		17,0	6.100		207 700	.,,	09 020	44 950	12.0	0.000
Siena 148,850 21,0 34,220 160,050 21,6 33,880 34,220 160,050 21,6 33,880 32,20 34,000 32,270 14,0 30,270 34,000 32,270 14,0 30,270 34,000 32,270 14,0 30,270 34,000 32,270 14,0 30,270 34,0 32,270 34,0	Pistola													4,880
Toreans. 1.109.160 20,8 230.840 647.220 15,6 127.070 15,6 1.100 0.100 15,9 0.100 17.200 15,1 0.100	Slena	148.850	23,0	34.220	160.050	21,0	33.680					32.970	11.0	4.600
Perugia 338.880 21,2 71.000 200.250 20,3 40.330 16,9 20.250 15,0 20.250	Toscana	1.109.160	20.8	230.840	647,250	19,6	127.070	Enns						890
Perugia 335,890 21,2 71.900 200.250 29,3 40.030 Taguas 200.250 12,6 21.750 11.070 15.0 1.410 1.410 20,0 13.800 35.700 19,6 6.780 Biracusa 113.800 13,5 22.130 22.230 22.400 14.5 4.230 1.430 1.433 320 21,0 60.880 225.850 20,1 47.410 Trapani 151.600 15,0 22.130 22.230 22.400 14.5 4.230			1	l .		•								
Termi . 01.440 29.0 18.800 25.700 19.0 25.850 29.1 47.410	D	920 000	١.,	** 000	800.050	00 1	40.000							
Umbria 433.320 21,0 00.880 235.550 20,1 47.410 Trapani 151.050 15,0 23.110 47.010 12.0 0.370 Ascoli Picon 31.010 17.0 5.710 22.850 17.1 3.520 Macerate 42.430 15.6 7.022 34.500 15.70 22.850 17.1 3.520 Macerate 42.430 15.6 7.022 34.500 16.7 3.020 34.500 16.7 3.020 34.500 16.7 3.020 34.500 16.7 3.020 34.500 16.7 3.020 34.500 16.7 3.020 34.500 16.7 3.020 34.500 16.7 3.020 34.500 16.7 3.020 34.500 16.7 3.020 34.500 16.7 3.020 34.500 16.7 3.020 34.500 16.7 3.020 34.500 16.7 3.020 34.500														4.250
Racoli Piceno S2,000 15,1 0.240 11,020 18,7 2.000 2.2,800 17,1 3.020 3.0			'					Dittoom					12,9	6.170
Ascoll Piceno . 31.010 17,0 5.710 22,800 47,1 3.020 Gagillari . 88.430 10,2 0.970 30.970 12,2 4.100 16,5 7.020 18.050 16,7 3.020 Noro	Umbris	433.820	21,0	90.880	235.950	20,1	47.410	Siellia	2.162.630	16,4	854.060	422,550	12,4	62.530
Ascoll Piceno . 31.010 17,0 5.710 22,800 47,1 3.020 Gagillari . 88.430 10,2 0.970 30.970 12,2 4.100 16,5 7.020 18.050 16,7 3.020 Noro	Angons	92 600	١,,,	8 940	11.090	18 7	2000							
Maserata 42,430 15,6 7,020 18,050 15,6 3,020 18,050 15,6 3,020 18,050 15,6 3,020 18,050 15,6 3,020 18,050 15,6 3,020 18,050 15,6 3,020 15,6 1,03300 1,03300 1,03300 1,0330 1,0330 1								Cagliari	68.430	10,2				4,600
Pearo e Urbino . 12.700 19.6 2.400 68.780 17.6 10.330 Sardegaa . 133.800 11.7 22.660 272.820 15.1 41.21 Froatnono . 340.870 15.6 52.700 43.410 14.7 0.390 14.7 0.390 14.8								Nuoro						11.450
Frosinore . 340,670 15,6 52.700 43.410 14,7 0.390 Halia seitentrionale. 429,680 18,8 80.870 256.710 16,5 42.37 Latina . 340,870 15,0 22.440 3.340 10,2 340 Halia centrals . 2.703,880 19,7 566.840 1.238.820 17,8 226.82 Roma . 250.500 14,0 30,030 131.840 8,1 10.880 17,2 7.010 Halia metidionale . 0.601.850 15,7 1.607.150 4.010.330 15,2 610.370 Viterbo . 193,660 16,1 31.640 50.880 17,2 7.010 Halia insulare . 2.358.860 15,0 376.720 695.470 14,9 103.74		12,700	19,6	2,490	6,800	.19,6		Sassari	63.940	10,6	8.790	164.080	15,3	25.260
Section Sect	Marche	119.640	17,9	21,460	58.760	17,6	10.930	Sardegus	193.060	11,7	22.660	272.920	15,1	41.210
Section Sect									400 500		04.0			40 970
Rieti . 65.510 27.5 20.550 57.870 18.5 10.800 Halla meridionale . 8.601.830 15.7 1.607.150 4.010.330 15.2 610.37 Type										1 ′	l		1 '	
Roma . 250.500 14,0 30,030 131.840 5,1 10.880 11,0 10.880 16,1 10.880 16,1 31.840 5,1 10.880 17,2 7.010 181.841 181.842 . 2.358.860 15,0 376.720 695.470 14,5 103.74								Italia contrale	l			1	1	
Viterbo 198.660 16,1 31.640 50.880 17,2 7.010 Halla insulare 2.386.820 16,0 376.720 695.470 14,9 103.74								lialia meridionale .	9.601.930	16,7	1			
Laxio 1.041.570 15,7 163.680 298.320 12,2 36.010 ITALIA 15.091.920 17,0 2.571.680 6.200.700 15,8 977.23								Italia insulste	2.356.590	-16,0	376.72	695.470	14,5	103.740
	Lasio	1.041.570	15,7	163,680	298.320	12,2	36.010	ITALIA	15.091.920	17,0	2.571.58	Ø.200.790	15,8	977.230

II. — Superfici e produzioni forestali TAV. 9. — PRODOTTI LEGNOSI E NON LEGNOSI

PRODOTTI (a)	MEDIA QUA- DRIENNIO 1935-38 1938-39	1940-47	1947-48	N. Bol- letti- no (b)	PRODOTFI (a)	MEDIA QUA- DRIENNIO 1935-38 1838-39	1910-47	1947-48	N. Bol- letti- no (b)
I) LEGROSI (c) Legname da lavoro:					II) NON LEGNOSI, COMUNI a) Provenienti dai boschi e dalle aitre qualità di coltura:				
Resinoso Abeti	1.049.590 180.730 330.010 1.790 1.567.120	098.000 225.400 604.160 3.810 1.832.360	970.900 212.290 531.180 2.310 1.718.680	12 12 12	Castagne Ghlande. Pincil Sughero gentile. Sugherono.	3.265.3E0 1.005.760 35.140 81.280 24.340	2.498.000 801.000 11.200 64.020 20.750	3.273.020 1.212.130 11.150 100.110 40.400	(2) (3) (3)
Quercie Fagrio Castagno Pioppi Altre Totale Totale Castagno Castagno Pioppi Castagno Pioppi Castagno Pioppi Castagno Pioppi Castagno Pioppi Castagno Pioppi Pio	335.620 300.050 685.460 109.130 72.120 1.602.280	287.040 438.880 754.410 184.740 145.680 1.880.750	926.590 401.300 789.730 201.600 129.260 1.936.470	12 12 12 12	Corteccia o corteccicia per concia Resina o trementina Manna. Foglia o frasca per concia Funghi Tarriti	31.220 500 4.530 74.410 85.970 76.000	14.170 13.420 1.850 5.050 45.570 27.050	17.690 14.970 1.660 3.480 50.080 99.700	(3) (3) (3)
in Complesso di cui:	3.169.400	3.693.110	0.653.156	11	b) Provenienti esclusivamento dai boschi: Nocciuole	16.950	18.840 1.600	8.510	(3)
Tondame da sega	î î	1.892.400 223.320 67.210	1.765.020 189.260 85.400	(1-2)	Corbezzoll. Corniole. Coccole di ginepro Mirtilli Fragole.	700 8.020 8.680 9.010	630 13.620 6.020 2.200		I —
bi forroviari Legnamo por pasta Paleria grossa Paleria minuta Dogho Altri assortimenti o destina-	7	325.520 141.590 311.040 100.880 150.410	969.710 151.970 310.860 154.800 129.130	(1-2) (1-2) (1-2)	Foglia e frasca per mangime Erba (foraggio)	1.589.820 10.388.750 3.391.280 7.230 4.150 24.810	1.511.380 5.590.510 2.374.270 2.310 1.780 6.900		Ξ
zioni economicho	1	414.740	499.510	(1-2)	III) NON LEGNOSI, SPECIALI				
a) Legna resinoso latifoglie	7 8 27.317.820	3.004.840 37.055.820 41.860.860	3.653.600 33.801.000 37.515.650		(principali prodotti provenienti esclusivamente dai boschi) a) Planto utilizzato per un solo prodotto:				
b) Fascinamo resinoso latifoglio Totale Carbone vegetale:	1 0.599.280	695.950 8.847.560 9.543.510	705.610 9.021.790 9.630.400	11 11	Asparago selvatico (getti)	8.410 1.770 2.100 4.800 2.420	2.500 1.000 930 10.230		
a) Carbone rosinose:	7 7 5.393.530	43.080 5.165.250 5.208.330	42.000 5.162.500 5.204.590	11	Origano (sommità fiorite) Pian montano (setti). Rosmarino (ramoscelli). b) Piante utilizzate per più di un prodotto:	4.410 15.020 5.970	5.340 18.740 740		Ξ
b) Carbonella resinoso latifoglio Toials	1 1 174.710	3.410 158.620 162.230	11.280 163.830 175.110	11	Felce maschio (feglie)	720 1.770 450 1.220	730 2.680 10 1.850		=

TAV. 10. - PRODOTTI LEGNOSI

DE OF ORMY (-)	MEDIA QUA	driennio 19:	35-36/1938-39		1946-47			1947-48		N. Bol-
PRODOTTI (a)	Montagna	Collina	Pianura	Montagna	Collins	Pianure	Montagna	Collina	Planura	letti- no (b)
Legname da lavoro:	980,340	43.780	21.470	034.600	45,650	18.500	D02.210	50.150	TR 610	12
Resinose Larice	177.010 108.640 1.350,490	5.410 104.200 1.440 154.820	9.710 27.180 350 55.710	215.240 204.040 1.010 1.445.880	6.360 275.620 1.660 329.290	3.800 31.500 240 57.190	203.030 254.760 700 1.361.740	6.720 245.410 1.110 302.390	18.640 2.500 31.010 410 52.550	12 12 12 12
Latifoglio Latifoglio Castagno Pioppi. Altro Totale.	198.210 209.900 364.880 17.030 28.510 819.180	110.700 05.430 207.830 47.220 30.200 587.560	20.520 4.550 22.750 134.280 13.320 185.530	120.930 350.030 393.600 19.130 52,800 934.780	140.400 135.280 321.730 61.530 66.310 725.340	20.220 3.570 30.180 105.080 26.570 200.620	123.120 388.030 400.170 14.760 46.030 032.010	191.100 07.000 356.520 61.890 48.300 745.880	22.280 5.230 23.040 124.050 33.030 209.530	12 12 12 12 12
IN COMPLESSO	2.176.680	742.480	251.240	2.360,670	1.054.630	257.610	2.343.750	1.048.270	261.130	11
Legna do ardero: legna	17.331.170 4.186.760 21.517.030	8.160.830 1.071.450 10.132.280	1.825.820 441.070 2.208.890	29.280.840 6.459.320 33.734.160	11.328.610 3.219.360 14.547.970	2.251.210 870.830 3.122.040	25.894.380 5.373.670 31.287.850	0.008.500 3.441.500 13.140.150	1.022.080 815.270 2.737.050	11
carbone	2.818.340 91.300 2.909.640	2.262.090 73.270 2.335.360	313.100 10.140 323.240	2.775.770 58.030 2.833.800	2.141.000 80.800 2.231.790	200.600 14.310 304.970	2.825.280 62.530 2.877.810	2.129.400 106.110 2,234.510	250.010 10.470 267.380	11

⁽a) Tutti i prodotti sono espressi in quintali ad esclusiono del legnamo da lavoro espresso in meiri cubi o dei tartud espressi in chilogrammi. Il peso dei prodotti non legnosi è dificilio allo stato frecco ad esolusione del sughero, sugherone, corteccia e cortecciale per concia, focibile o per concia, noccionole e foglia per iettiera, il cui peso è riferito allo stato secco. — (b) i numeri supraentesi al fibricacona il Bolicitati del 1919, in cui i dati vennero pubblicati per singolo circoscrizioni territoriali (province, regioni, ecc.). — (c) Provenienti esolusivamente dai boschi.

Tay. 11. — PRODOTTI FORESTALI NON LEGNOSI provenienti dai boschi e dalle altre qualità di coltura negli anni 1946-47 e 1947-48

A) Funghi (a)

						(9	puintali	·								
	1	IONT	а и в а			Oot	LINA			PIA	NURA		1 (омг	LESS	•
CIRCOSCRIZIONI	1846	3-47	1947	-48	1940	147	104	7-49	184	8-47	194	7-48	194	6-47	194	-48
	Totalo	di cui dai boschi	Totale	di cui dai boschi	Totalo	di cui dai boschi	Totale	di cui dai boschi	Totalo	di cui dai boschi	Totale	di cui dai boschi	Totalo	di cui dai boschi	Totale	di cul dai boschi
Alessandria	70 3.539 460 850 300 5.210 390 70 780 400	2.640 390 650 250 4.000 290	180 140	70 10.280 430 580 100 11.460 130 130 220 280	750 140 1.700 80 1.430 040 4.830	50	400 3.500 180 1.660 780 7.140 —	100 1.210 560 6.020 — 40	30 20 190 100 370	20 20 140 80 290	170 50 150 130 530	20 130 50 100 100 410	850 140 5.350 5.470 1.040 10.410 390 110 840 750	100 4.200 470 1.000 800 8.460 290 100 710	400 14.820 730 2.540 1.040 20.360 180 190 290	740 290 13.570 510 1.600 770 17.860 130
Como Cromona Mantova Miliano Pavia Sondrio Varese Lombardia	20 1.070 210 2.550	20 1.050 210 2.290	10 290 200 1.180	10 200 200 1.130	10 10 10 170	 — 170 510	— 10 — 20 — 160 0 490	20 100 430	10 60 50 10 20 200	20 130	10 00 	70 - 10 - 20 120	10 70 50 40 1.070 400 3.340	30 30 40 1.050 400 3.030	100 100 40 200 380 1.830	70 40 200 380 1.630
Trento	1.400 1.910	1.370	G70		230 - 230	-	-	\ —	. 800		-	_	1.400 2.970	1.370 2.790	670 1.000	670 1.310
Pelluno. Padova Rovigo. Troviso Venezia Verona. Veneta	1.100 — — — — — — — — 00 20		 	- - - - - - - - 30		- 211 - 31 2 2	- 201 0 - 201 0 1	270 - 270 0 20	-3			-	5	- 40 - 210 - 100 0 40	290 - 120 0 70	. 40
Gorizia	310		l .		8				15	<u> </u>	-	\	73			
Genova Imperia La Spezia Savona Liguria	2.270 250 2.030 4.590 9.730	210 2.29 3.43	0 300 0 2.63 0 6.60	0 2.200 0 2.200 0 5.740	- î	1 -	1 -	70 7	-	=======================================	=======================================	= = =	2.27 25 2.70 4.69 9.80	0 21 0 2:36 0 3:43 0 8:18	0 2.70 0 2.70 0 6.60 11.82	280 2.360 5.740 10.260
Bologna Forrara Forll Modena Parma Placenza Ravenna Rogglo nell'Emilla Emilla-Bomagna	77 139 288 600 31- 4 1.43	0 12 0 16 0 48 0 20 0 4	0 22 0 1.20 0 1.35 0 32 0 1.90	0 210 0 1.210 0 1.240 0 270 0 1.600		0 -	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	30 3 		1 -] -	- 10 - 10 - 10 - 10	 14 35 64 41 0 1.6	50 16 50 40 20 3- 30 5 50 1.2		
Arezzo Firenzo Grosseto Livorno Lucea Massa-Carrara Pisa Pistola Siona Toscana	3 10 3 - 05 7,20 - 07	0 3 0 10 0 5 0 00 0 02 0 07 0 17	10 17 10 25 10 14 10 1.35 10 3.64 	0 170 0 240 0 140 0 1.940 0 2.750 0 1.960 0 2.030	0 1.00 0 40 0 -	20 1.0 20 1.0 30 3 30 —	60 3 60 — 00 - 1 30 37 90 1.6	80 1.13 80 85 40 31 70 7 80 16 0 37 60 1.60	0 1	10 1 60 –	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	50 15 50 0	0 3 10 1.5 50 1.6 1.6 50	20 3 30 1.5 30 70 1.6 200 100 600	110 4 020 1.5 020 3.0 100 8.0 600 1.	60 1.320 50 1.140 60 450 70 1.500

(a) Allo stato fresco.

Segue: TAV. 11. — Prodotti forestali non legnosi provenienti dai boschi e dalle altre qualità di coltura negli anni 1946-47 e 1947-48

Segue: A) FUNGII (a)
(quintali)

	_				_		quinta		7				1		_	
			T A G N	A 47-48		0 o L	LINA		-	1º 1 A :	N T B A	7-48	.[0 M F		0 7-49
CIRCOSCRIZIONI	189	6-47 di cui	·!	17-48 di cui	194	di cu!	19	47-48 d1 cul		di cui	194	dicui	184	dicul	- 194	at cut
	Totale	dal boschi	Totale	dai	Totale	dal	Totale	dal	Totale	dal	Totale	dal	Totale	dal	Totale	dal boschi
Perugia	230			120	220	210	29	200	l _	۱ _	_	_	450		420	410
Terni. Umbris	20 250				200 420					-	_	-	220 670			
Ancona	200			1 1	120	40.	1.07		-	l =		-	20	1	ļ	
Ascoli Piceno	20	20	230	170	-		_		=	l –		=	30	20	230	170
Macerata	30 40		70 80	50 50	10 10	10	10		=	_	=	=	40 50		80	
Marche	120		410	290	20	10			-	_	_	_	140		440	
Frosinone	130	120	270	270	320	920	60	60	- 1	-	-	_	450		330	330
Latina	350	340	320	310	- 30	- 30	- 20		_10	10	<u>:</u>	<u></u>	10 380	10 370	310	330
Roma	50	50	100	80	720	610	340	270	-	I – I	_	-	770	660	440	350
Viterbo	530	510	690	- 600	50 1.120	1.000	320 740		10 20	10 20	30 30	20 20	60 1.670	50 1.530	350 1.460	330 1.340
Сашроваяю	210	230	180	170						ا" <u> </u>	_		240	230	180	170
Chieti	10	10	40	10	[_	.:	= .	-	- 1	_	10	10	40	10
L'Aquila	10	30 10	140	90 20	- !	-	_		=		=	=	10	30 10	140	90
Terame	10	10	80	70	10	-::			-	-	- 1	_	20	10	80	70
Abruzzl e Molise	830	290	470	380	10			**	-	-	-	-	340	290	_470	360
Avellino	10	10	40 250	40 250	_ 110	_100	820	270	1 = 1		=	_	120	110	300 250	310 250
Caseria	-	-	20 40	20 30	40	20	700	690	60	30	40	80	100	50	700	740
Napoli	210	150	510	30 410	10 20	10 10	10 50	10 40	30	_ 20	100	- 90	10 280	10 180	50 660	40 540
Campania	220	160	880	750	160	140	1.080	1.010	90	50	140	120	490	350	2.080	1.880
Barl	1 = 1	_	_	- 1	190 80	20	560	470	۱ - ا		260		100	20 100	660	470 180
Foggla	-	_	_	- 1	130	30 100	180 100	40 60.	140 10	10	60	140 50	220 140	110	440 160	110
Ionio (Taranto) Leoce	=	_		_	_ 40	30	40	30	10		 20	20	49 10	30 10	40 20	30 20
Puglia	1 – 1	- 1	-	- 1	440	180	830	600	160	90	340	210	800	270	1.220	810
Matera	130	. 100	120	80	10	10	10		10		10	10	150	110	240	00
Potenza	130 260	130 230	270 390	240 320	20 30	20 30	80 90	10 10	10		10		150 300	150 260	950 490	250 340
Catanzaro	1.270	1.250	1.100	1.000	640	610	840	760	1	<u> </u>	_]	_ [1.010	1.860	1.940	1.650
Cosonza	140 150	80 150	220	180	360 I.000	940 070	1.390	1.240	=1	=	=	=	500 1.240	1.120	1.810	1.430 1.030
Calabria	1.560	1.480	1.410	1.370	2.090	1.920	3.280	2.940	_	_		-	3.650	3.400	4.690	4.310
Agrigento	- [-]			-	-	10		-	·	-	-	-		10	
atania	- 00	- 90	100		10 10	10 10	50	30	<u> </u>	<u>::</u>	=	=	10 100	10 100	150	110
Inna	70	- 70	1	- 1	20	10	50	10		=	-	- 1	20	10	50	10
alermo	40	10	10	10 20	- 10	- 1	- 10		-	-	=1	= 1	70 50	70 10	10 70	10 20
lagues	-	- 1	[10	- 1	20	- 1	10	[10]	20		30	
rapani	30	30	20	10	10	- 10	- 10	10	=	=	=	= [- 40	40	30	- 20
Sictua	230	200	190	120	70	40	150	50	10		10		310	240	350	170
agliari	20 60	20	80 20	60	100	50	110	40	20	10	190	40	140	60 40	380	140 60
assari	-	- 1	_ "	_10	70 80	20	011	30 20	<u>::</u>]	<u> </u>	30	_10	130 80	20	160 60	20
Sardegna	80	20	100	70	250	90	260	80	20	10	220	50	350	120	600	210
Italia settentrionale Italia centrale						5.620		7.500	1.430	1.180					43.460	38.610
Italia meridionale						3.000		7.790	210	210	290	280	8.660		26.720	25.560 7.700
Italia Insulare	310	220		190	2.750 a20	2,270	5.330 430	4.580 140	280 30	140 10	490 230	340 50	680 680	4.570 360	6.950 950	7,700
ITALIA	29.670 2	5.210 8						9.880	1.930	1.540	- 1	Ц		- 1	80.080	72.250
(a) Ved. nota (a) a p	eg, prece	- 1	1							0.9						
	A. E. S.A.															

Segue: Tav. 11. — Prodotti forestali non legnosi provenienti dai boschi e dalle altre qualità di coltura negli anni 1946-47 e 1947-48

B) NOCOTUOLE (a) (quintali)

	ı —	Monit	'AGNA				Quinta LINA			Pran	NURA			Cosm	LESSO	
	1946		1917	-49	1946		1917	-48	1016		194	7-48	194	8-47		7-48
GIRCOSORIZIONI	Totale	di oul dai boschi	Totale	di oui dai bosohi	Totale	di cui dai boschi	Tolale	di oui dei bosobi	Totale	dal dal dosobi	Totale	di oni dai idosod	Totale	di out dai boschi	Totale	di oui dai boschi
Alessandria Asti	270 270 220 370 170	40	210 250 230 130 150	130 40	280 3,340 10,400 50 120 30	 300 100 10	170 2,710 8,650 50 00 10	130 10 70	- 30 - 10 - 40		- 20 - 10 : 30		550 3,370 10,670 270 600 200	10 	380 2,760 8,910 290 230 160	10 -370 70 210 40
Valle d'Aosta	10				-	-	11.710	_		10	_		10.500	1.150	20	20
Bergamo Brescia Como Cremona Mantova Milano Pavia Sondrio. Varese Lombardia	110 220 60 — — — — 160	220	200	50 40 50 11 11	- 10 - 10 - 20 70	L		10 -10 - - - - 20	30	11111111111	10 40	111111111111111111111111111111111111111	150 220 70 — — — 30 — 180	100 220 70 40 430	120 40 60 - 70 - 280	70 40 60 — — — — — — 50
Bolzano	870 670	ı		160	=	=	= -	=	_ °°	_ ⁰⁰	— ²⁰	_20 	66 670 730	00 870 730	30 180 210	30 180 210
Helluno	1.050 	150	390	190		- 80 - 120	430 210	-40 -80	- 00 - 100 130		120	-	1.650 120 160 - 780 550	130	ı	460 - 40 - 280 30 610
Gorizia	380		350	120	20 110	- 30	30 120	40	20 70	=	20 70	=	600 40	— 180		100 160
Genova	5.760 110 10 1.320 7.200	- 60 200	120 10 1.040	230	=======================================	=	= =	= = =	=======================================	= =	= -	=======================================	5.786 116 16 1.926 7.206	290	1.940	- 80 230
Bologna Ferrara Forli Modena Farma Placonza Riavonna Reggio nell'Emilia Emilia-Romagoa	20 40 780 500 — 130	280	080 770	280 280 370 990	_ e	0 -1 0 -8	- 1	0 10 20	=	=		Ē	20 500 784 570 — 210 2.09	230 220 210	580 694 794	200 300 900
Arozzo Firenzo Crossoto Crossoto Livotno Lucca Massa-Garrara Pisa Pisa Pistola Siona, Toscana	- 10 - 30 - 120 - 00 - 250	-	- 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10	0 0 0 0 0 0	- 1 - 1 - 12	= 1 = 1		0 -20	1:1111	131111131 :	1:11111:1	1:1111:1	5 5 -3 -12 -10	50 = 5 0 = 4 0 = 10	0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 -	= 10
Perugia	- ac	-	1 -	-	2	0 =	- ₃	0 =	=	=	= =	=	4	20 -	90 30	50 — 5 80 — 5

(a) Alle state secco.

Segue: TAV. 11. — Prodotti forestali non legnosi provenienti dai boschi e dalle altre qualità di coltura negli anni 1946-47 e 1947-48

Segue: B) NOCOIUOLE (a)

							(quint	ıli)								
		Mon	LYGNY			Co	LINA	-		Pta	NURA			Сомп	LESSO	
*****	191	6–47	194	7-49	194	8-47	10	17-48	19	16-47	191	7-49	194	6-47	191	7-46
OIRCOSORIZION	Totale	du oui dui dosobi	Totale	di cui dai bosobi	Totale	di oui dai bosohi	Totale	di cu dai bosch	ii Totale	di oui dai bosobi	Totale	di cul dai di cul	Totale	di cui dai bosohi	Totale	di out dai bosobi
Ancona Ascoli Piceno Maceratu Pesaro o Urbino Marche	20 10 30 40	20 10 30 40		30 30	= ::	= ::	= ::	= ::	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	= = =	= =	20 10 30 40	10 90 .40		- _{sn}
Frosinone Latina	1.070 470 — 1.560	= = = 300	20 10 790 470 —		180 	1,200 1,200	200 	710	= 20	ξΞ	= = 30	1 11111	220 1.070 1.020 24.480 28.700		250 10 700 1.030 18.740 20.820	
Campobasso	- 30 - 10 40	 - 30 10	- 10 - 40 - 120 170	10 40 120 170	 	= = 160	- - 80			- -	111111 1.	11111	 30 170 200		— 10 40 ``200 250	- 10 40 200 250
Avelline	20 3.600 6.670		2.180 690 2.870	- - 10 20	74,420 000 4,110 4,080 83,210	10 130 140	31.140 500 2.850 490 34.780	 :: :: :: :: 00		50	1,130 20,950 1,150 23,230		74,420 2,250 35,040 29,160 135,770	20 80 100	31,140 1,430 25,080 2,330 60,889	50 10 120 180
Bari	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	11111	= -	111111	= = 70	= = 70	=	=	=======================================	= = =	1111111	111111	= = 70 = 70	= ₇₀		= = 100
Maiora	- 50	50 50	- 00,	 10	 90	=	=	= -	=	~	=	=	 140 140	- 50	 00	- 10
Catanzaro Cosonza Reggio di Calabria Calabria	1.180 180 120 1.460	=	1.150 220 120 1.490	-:-	2.120 10 500 2.630	- - 10	1.040 10 500 2.450		=	=	=	=	3.300 100 620 4.110	- - 10	3.090 230 620 3.040	_ 10 _ 10
Agrigonto Jaitanissetta Jaitanissetta Jaitanis	85.980 6.130 10 80	6,010 8,500	110 1.980 5.140 10 110		200 17.560 12.100	пани		50				111111111	200 17.560 12,100 85,330 6,130 10 80	0,010 3,500	180 8.100 8.470 1.080 5.140 10	
Sicilia	1,980	9.510 230	7.850 1.050	2.120	29.860	- 30	18.710 — 120	30	=	=	=	=	2.070	9.510 - 280	2070	2.170 - 210
Italia centrale Italia meridionale	1.980 13.750 1.940 12.060	5.350 1 570	1.950 2.050 4 1.730 1.620	260 2	110 5.770 5.350 6.180	1.340	120 13.160 19.630 37.410	20 430 740 280	570 20 42.070	90	 540 30 23.230	- 40 	2.070 30.090 27.310	1.910	2.070 28.050 21.390 65.280	240 4.550 1.000 550
	21.310 1	5.600 2	- 1		9.970 7.250	- 1	18.830 7.030	80 1.530	 42.660	- [23.800	- 1	23.530	9.770	26.130 38.830	2.410 8.510
(-) rous motes (a) a D	ma. biece	aente.														

Segue: TAV. 11. — Prodotti forestali non legnosi provenienti dai boschi e dalle altre qualità di coltura negli anni 1946-47 e 1947-48

O) ALTRI PRODOTTI
(quintali)

							uintali									
OIRGOSORIZIONI	1946		1917-		1918		1917-		1916-		1947		1946		1947-	_
	Totale	dai dai dai	Totale	di cui dai boschi	Totale	di oui dai bosobi	Totale	di cui dai boschi	Totale	di oul dai boschi	Totale	di oui dai boschi	Totale	di oui dai bosobi	Totale	di oni dai bosch
	Sva	tero c	ENTILE	(a)	S	ГО ЦЕВ	ONE (6)		Corte	COLA E ER CON	ORTE) DOIOLA	Resin.	A E TR	EMENTI	NA (d
Piemonte	-	-	ı – ı	-	- ı	– ı	- 1	- 1	10	10	80	, ec		- 1	- 1	_
Valle d'Aosta	-	ı. –	-	, I		- 1	- 1	1	-	- 1	· —	- 1				
Lombardia	-		-	-	-	-	- 1	- 1	- 1	-	-		140	140	70	
Trentino-Alto Adige.	-	_		-	<u>-</u>	=	-	-	1.700	1.700	1.610	1.610	370 30	310 90	780 70	7
Friuli-Venezia Giulia.	=	_ :				_	_	_	_	_	_		360	300	470	. 4
Liguria	l	_ '	_	_	_	_		_	_	_	_	_	1.620	1.620	2.410	2.4
Emilia-Romagna	l – I	_	-	_	l - I	- 1	_	_		_	_	-	_		- 1	_
Toscana	6.710	4.570	14.110	11.810	3.070	2.320	8.480	7.630	3.100	2.060	6.000	5.890	6.230	6.230	7.000	7.0
Umbria	-	- '	-		~	-	- 1	- 1	1.610	1.810	2.070	2.070	20	20	- 1	_
Marche	2.270	1.900	2.810	2.200	1.200	 250	1.200	780	=	_	_	- 1		_		_
Abruzzi e Molise		- 1.000		2.200	1.200		1.200	_""	1 = 1		_		20	20	1 I I	_
Campania	l	_		_	l _ l		1	_	1.140	1.140	420	420	_ 1		- 1	_
Puglia	l – I	_	-	_	1 – I	-	-	- 1	610	610	280	270	4.430	4.430	8.630	3.0
Basilicata		_	-	_	1 – I	-	- 1	- 1	-	-, 1	-	-	-	-		
Oalabria	1.000	1.030 3.800		11.730 15.370		1.350 2.340	4.010	3.690 2.220	250	250	700 300	700 176	100 100	100	410 100	3
Sicilia	51.760	3.800		88.760		8.310	2.700 83.000	20.240	5.460	9.310	6.170	5.930			_100	_'
Italia selientrionale .	1 02.100	33.100	113.010	50.700	11.170	0.010	23.000	20.240	1,600	1.500	1.690	1.690	2,520	2,460	0.630	3.8
Italia centrale	7.980	8.470	16.920	14.010	4.270	2,670	P.680	8.360	1.	4.790	8.130	I	1	1		7.0
Italia meridionale	1.000	1.030		11.730		1,350		3.690		2.000	1.400		4.550			4.0
Italia insulare	85.850	42.620						28.460		3.310	0.470	1				
ITALIA	64.920			ı	A	14.570		1	u i			1			1 1	14.0
	i	ı		1	4		l	ı	R I	l .	ľ	I	1	l .		3.6
Montagna	12.970 46.770							8.830			3.640	1				10.1
Collina	5.180								8							10.
Flandia	1		10.100	, ,,,,,,,					1							
		MAN	NA (4)				E FRAS			Pino	FI (c)			(chilog	UFI (d) rammi)	
Piemonte	l –	-	ı –	-	1 -	l –	-	ı –	I –	ı –	1 1	יו וי	4.410	1.050	4.580	1.5
Valle d'Aosta	l –	-	-	-	1 -	=	=	1 =	10	10	20	o 2	1.63	1.520	1.450	1.3
Lombardia	-	-	=	_	I = .	_	-	=	10						-	
Trentino - Alto Adige Veneto	1 =	=		=		_·	l –	l –			-	l –	510	440	290	
Friuli - Venezia Giulia	1 -	l –	l –	l –	l –	l –	l –	l –	l –	i –	-	l –	I -	-		-
Ligaria	-	=	_ 	-	1 -	-	-	l –					10			6.
Emilia - Romagna	l –	_	–	-	-	-	-		330			1 **				4.
Toscans	-		=	-	_	_	1 =	_	10.660							12
Umbria	1 =	1. =	_	1 =		=	1 =	1 =	I "	- <u>`</u>	l "	1	3.49	1.880	2.120	1.
Marche	_	=	_	1 =	I -	l	l	_	1 -	l –	1.08	1.98				
Abruzzi e Moliss	=	_	_	_	-	-	· - `	-	1 -	-	-]	97			
Campania	I –	l –	1 -	-	90	01	470	351	0 170	. 60	20	3	15	150	'l _ 🔊	١.
Puglia	I -	-	1 -	-	1 -	-	-		1 =	1 =	_	_	1 =	1 =	1 = 1	-
Basilicala	-	-	-		- 20	J -,		1		=	10	10	d _	l –	I - 1	l -
Colabria	1.850	1.75	1.600	1.73		4 ~					1		1 –	-	I -	۱ -
Biolila	1.850	1.75	1.600	1.73	7 -	T]		l –	-	-	-	I -	-	1 -	١ -
	1 -		ı		1	۱_	l _	l _	350	350	40	0 40	17.62	0 11.14	16.860	o 6
		1 =	-	_	1 =	1 =	<u>-</u> -	_	10.670				8.91	0 8.87	70 21.73	0 11
Italia seitentrionale .	1 -		ı –	=		_ 11		36	0 170	64	30	0 13	0 1.15	0 90	1.07	이 .
Italia seitentrionale . Italia centrale	-					-	-	1			1	0	l –	1 -	-	1
Italia esitentrionale . Italia centrale Italia meridionale	-		1 -	1	0 4 040	1 2.95										
Italia seitentrionale . Italia centrale Italia meridionale Italia insulare	_ _ _ 1.85	I	1	1,73	4	1			11,200	10.85	11.15	0 10.3	27.6	50 18.9	70 39.70	10 2
Italia estientrionale . Italia centrale Italia meridionale	1.85	1.75	1.88	1,73	D 5.05	3.06	0 3.48	1.69	0						ı	
Italia estientrionale . Italia centrale Italia meridionale . Italia insulare ITALIA Montagna	1.85	1.78	0 1.86	1,73 1.73 1.73	0 5.050 0 2.510	3.06	0 3.480 0 090	1.69	110	11	2	0 2	10 12.8	20 10.1	20 21.85	60 1
Italia centrale Italia meridionale Italia insulare	1.85	1.78	1.88	1,73 1.73 1.73	D 5.05	3.06 1.44 1.55	0 3.480 0 090 0 2.210	1.69 17 1.32	0 110 0 3.000	110 2.90	2 4.28	0 2	10 12.8 70 11.2	20 10.1 00 7.4	20 21.85 50 14.89	60 1 10

⁽a) Allo stato greggio, commerciabile. — (b) Allo stato secco, commerciabile. — (c) Col guscio. — (d) Allo stato fresco.

^{2 —} Bolleitino di Sialistica Agraria e Forestale:

III. - Zootecnia e pesca

TAV. 12. - BESTIAME MACELLATO (*)

ANNI	1	BOVINI		,	EQUINI		OVIN	I E OAPE	TN1		BUINI		TOTALE
MESI	N.	Peso morto .	Resa.	N.	Peso morto q	Resa %	N.	Peso morto	Resa.	N.	Peso morto	Resa %	Deso morto
	<u> </u>	<u>ι α</u>	1 %			1 70				-	<u> </u>	^	
•			A) Ne	l comuni	con più	d1 5.0	000 abita	nti					
1940	1.823.200 2.115.539 1.212.836 1.004.602	2.033.094 2.808.423 2.930.001 1.695.821 1.455.210 2.002.195	52,6 50,8 50,5 51,2 51,5 52,0	100.457	89.736 138.137 103.393 143.712 129.839 136.472	49,0 48,1 48,5	3,869.565 3,497.457 2,245.342 2,731.709 2,834.492 3,459.521	311.533 317.712 200.793 273.650 266.141 313.528	55,2 54,9 53,6 53,9	1.693.025 1.318.203 1.692.148 1.929.988	2.052.737 1.732.732 1.241.967 1.468.364 1.178.985 1.662.272	80,8 80,3 79,8	5.388.000 4.907.004 4.486.116 3.581.047 3.090.183 4.114.407
1947 Novembre	87.139 120.209	129.517 183.475	81, 1 51, 4	7.687 8.688	11.633 13.682	43,9 48,5	227.870 332.004	20.646 26.020	84,1 56,3	123.495 490.900	114.507 472.698	80, 8 80, 0	276,303 696,076
1948 Genualo Febbralo Marco Aprilo Masgio Ulugno Lugito Settembre Ottobre	102.784 08.897 117.078 117.473 125.781 129.542 129.403 120.001 110.889	153.650 145.571 109.076 157.094 169.271 177.001 182.413 172.094 176.547 183.628	51,8 51,7 52,3 52,3 52,5 52,5 52,5 52,0 52,0	7.459 6.516 6.475 5.620 6.057 7.540 7.580 9.115	12.455 10.724 10.685 9.290 9.751 9.980 10.400 10.469 12.323 12.699	49,4 48,8 48,8 49,0 48,8 49,1 48,5 49,1 49,0	269.782 265.105 510.829 362.241 299.103 100.234 181.467 159.901. 200.747 235.574	19.099 19.385 36.221 23.631 23.175 24.011 21.335 22.128 24.817 29.4817	67,2 87,4 88,7 56,7 54,9 52,6 51,2 51,1 51,8	380.812 184.679 69.570 30.698 28.143 25.093 27.001 28.727 47.401 101.783	352.660 158.828 56.936 28.551 24.155 22.287 24.281 24.712 90.368	30, 1 79, 7 80, 9 81, 5 80, 7 80, 3 80, 0 79, 9	229.601 255.406

B) Nel comuni con più di 50.000 abitanti

1913 1944 1945 1945 1946 1947 1947 1948 Gennato-marzo . { 1948	329.121 46 405.534 61 535.336 76 436.295 66 611.839 92	5.717 49 0.180 48, 3.586 49, 3.629 51, 0.514 52, 0.094 52, 614 52,	8 82.14 8 60.50 8 67.49 0 58.11 6 61.90	1 47.453 9 65.303 1 102.979 4 81.851 6 96.958	48,6 47,5 48,8 49,2 49,2	323.345 489.860 829.220 858.432 985.846	33.45 57.673 96.41 87.963 98.683	53,2 53,4 52,3 53,7 53,7 55,9	234.011 366,017 281.116 382.129	97.553 208.544 337.841	79,6 79,4 80,3 80,5 80,6 80,7 80,4 80,2	639.640
1948 Genaio Febbraio Marto Aprile Moggio Unglio Linglio Agoulo Settembre Ottobre Novembre Dicembro	43.000 69 52.305 79 52.640 73 55.501 70 58.015 81 54.800 79 49.008 74 52.032 60 49.095 74 45.835 74	754 62, 538 52, 127 52, 710 52, 359 52, 817 63, 389 62, 537 52, 54 52, 564 52, 565 52, 565 52, 565 52, 565 52, 565 52, 565 52, 565	4.907 4.448 8.627 4.702 5.357 6.415 6.248 6.299 6.305	7,523 7,787 6,708 7,256 7,404 7,892 7,601 8,891 8,774 9,397	49,0 18,8 43,9 49,2 49,4 49,3 49,3 49,3 49,3 49,3	72.646 137.770 101.987 62.191 64.051 45.053 34.628 66.601 77.000	7.484 6.275 11.014 9.098 8.830 7.013 6.503 6.573 7.227 9.089 9.329 11.174	54,8 56,9 55.0	64.476 36.881 21.072 12.037 9.957 8.069 9.055 9.206 17.151 35.034 54.731 103.880	00.523 34.151 18.899 10.624 8.890 7.570 8.239 8.102 15.320 33.070 53.207 100.009	80,5 80,1 80,0 80,5 80,8 80,9 80,7 80,8 80,8 80,6 81,0	156.430 117.487 116.826 100.140 101.299 103.804 102.083 05.873 111.762 125.662 140.497 214.829
1949		1	1	l								
Gennalo Febbralo Marzo Aprile	46.123 74. 41.707 70. 50.137 78.	253 <i>52,4</i> 545 <i>52,4</i>	5.024	9.005 9.671 8.288	49, 1 49, 2 49, 3	83.105 77.086 101.661	7.312 0.053 8.730	54, 1 54, 6 56, 8	77.132 47.108 32.072	79.510 40.397 30.651	80,0 80,9 80,2	170.763 132.274 126.123
Maggio										::::::		
Glugno			l		• • • • •	[******		•••••
Agosto								::::			::::	
Settembre												
Ottobro									*			
Dicembro	:::::::											
									* ******			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •

^(*) Capi destinati al consumo normale ed alla bassa macelleria. — I dati si riteriscono alla circosorizione territoriale dello State conseguente all'applicazione del Trattato di paco.

Tay. 13. — BESTIAME MACELLATO nei Comuni con popolazione superiore ai 5.000 abitanti (*)

A) Dati per provincia e per specie di destiame

			Nov	ЕМВ	RE 1	D 4 B				-	Dic	DE'M D	RE I	048		
CIRCOSCRIZIONI	Boy	Inl	Equ	lipi	Ovini o	caprini	Ðu	lal	Box	inl	Equ	uini	Ovini e	caprini	Øu	ni
J.113050.V.22101.1	N.	Peso morto	N.	Peso morto	N.	Peso morto	N.	Peso morto	N.	Peso morto	N.	Peso morto	N.	Peso morto	n.	Peso morto
Alessandria	1.724 474 1.102 1.044 8.661 1.295	2.470 607 1.440 1.530 9.295 1.437	154 43 35 139 608 18	280 67 51 289 841 39	809 329 1.228 505 18.719 248	89 30 190 102 2,238 51	1.481 580 1.101 1.000 1.303 373	1.703 822 1.079 1.132 1.470 377	1.043 670 1,110 1.231 9.100 1.384	2,765 880	152 42 38 153 439 46	300 74 00 317 818 79	898 477 1.471 512 15.470 231	77 46 238 96 2,155 46	2.200 759 2.075 1.812 2.760 071	2.423 1.090 1.831 2.037 2.064 1.024
Plemonte	14.200	18.835	697	1.557	19.898	2.706	5,913	6.583	15.350	19.780	870	1.657	18.859	2.658	10.585	11.959
Valla d'Aosta	147	244	33	39	161	25	75	75	193	345	55	87	145	19	194	203
Borgamo Brescia Como Cremona Mantova Milano Pavia Sondrio Varese	1,072 1,847 1,228 3,238 705 5,750 1,221 140 1,360	1,454 1,795 1,808 2,684 1,150 10,701 1,809 101	103 344 98 58 107 700 81 17 240	ı	174 287 103	27 35 10	030 9,399 5,670 3,845 6,765 6,801 1,392 110	504 8.255 4.770 3.740 6.420 6.202 1.658 06 1.182	1,311 1,494 1,600 2,958 900 6,840 1,405 210 1,771	1.870 2.103 2.170 2.603 1.408 12.079 2.217 338 2.671	91 478 81 48 103 608 102 15 241	157 774 117 91 187 1.187 203 26 977	270 235 315 148 101 1.032 107 223 155	67 41 64 17 13 316 20 20 27	2,285 15,723 6,045 6,289 13,054 8,297 2,083 403 1,407	1.050 13.408 5.006 6.440 17.572 8.944 3.100 374 1.550
Lombardia	16.169	23.417 1.043	1.754		2.729 2.551		33.810 630		18.094	27.509	1.767	3.099	2.685 2.411	590 375	57.388 2.455	58.472
Trento	450	422	17		1.576	348	204	220	640	649	20	92	1,355	389	1.630	2.240 1.220
Trentino-Alto Adige	1.289	1.465	24	43	4.127		994		1.683	1.894	45 102	82 100	3.788	. 744	4.084	3.480
Belluno Padova Rovigo Treviso Venezia Vicenza	1,940 582 2,445 2,105 1,393 1,170	2,310	70	92 18 130 64	200 174 418 2,700 732	19 65 529 193	4,124 4,035 6,165 7,543 4,240 1,000	3.717 5.122 6.007 3.860	2,307 538 3,050 2,720 1,606 1,400	2,869 701 3,243 4,109 2,306	116 36 100 59 60	140 44 158 92	228 114 527 2.591	44 15 66 532	17.701 14.818 16.331 19.562 16.307 11.036	4.094 16.566 14.402 15.308 17.288 10.247 11.093
veneto	10.308	13.202	328	486	ı		29.03	26.478	12.497		511	774		1	100.046	95.010
Gorizia	233 3.252	3,240	20	46			0.46		3.97			1			1.312 18.708	1, 104 10, 363
Priuli-Venezia Giulia	3,535								4.32		1	-	1		20.020	17.527
Genova	3.892 503 701 640	1.008	62	69	1.220 67 04	162 1 61 1 110	24 40	8 23L 1 395	1.95 72: 74 72	908 9 1,395 1 693	5) 4' 3: 1'	7 6- 5 5: 7 2:	1 1.92 8 00 7 97	7 225 1 63 9 125	4.131 379 048 781	9.767 414 840 793
Liguria	5.786 3.222			1							15				6,209 31,430	
Bologna Ferrara Foril. Modena Parma Placenza Ravenna Reggio nell'Emilia	1.399 888 1.217 1.487 442 750 1.862	2.247 1.603 2.25 1.870 784 1.300 3.658	122 55 307 31 10 77	22 0 7 32 1 68 1 33 2 0 2 6 2 6	5 2.60 74 5 2.80 1 2.80 1 2.80 5 1.28	3 50 9 454 2 40 2 197 8 200 7 615 4 177	11.00 1.58 6.52 7 2.03 1.10 2.30 7 3.50	3 12,570 8 1.970 4 6.461 1 3.440 7 1.347 0 2,723 0 4,200	1.45 1.01 1.31 1.85 65 87 1.32	2.714 0 2.128 4 2.673 5 2.740 2 1.140 1 1.642 7 2.815	10: 4: 37 23- 13: 7 26:	3 19 8 5 1 38 4 44 3 31 1 8 2 38	4 67 4 2.76 0 40 3 75 0 1.17 5 2.37 1 1.05	7 65 7 429 0 42 4 03 3 222 3 302 7 143	29.601 8.585 10.603 12.210 3.935 14.085	30.513 0.739 20.306 15.148 4.455 18.374 17.690
Emilia-Romagna	11.287			2.73	12.52						1.67	4 2.58	5 11.83 2.14		133.295	152,422
Arezzo Firenzo Grosseto Liverno Lucca Massa-Carrara Pisa Pistois Siona	1,001 442 1,303 1,480 543 1,161 025 601	0.713 722 2.900 2.236 1.000 1.700 1.200	300	0 6 1 1 4 4 2 3 3 4 4 7 2 4 7 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 6.35 2 15.48 3 2.36 7 4.45 5 83 4 2.38 4 2.38 2 1.66 1.20	1 49 9 61- 22 12: 7 22: 0 0: 5 17: 8 6:	1 9.53 1 1.15 1 1.76 2 60 1 1.62 3 90 3 1.24	2 9.934 8 1.079 8 1.679 0 2.453 0 683 1 1.752 9 007 7 1.105	6,58 48 1,65 1,01 08 1,61 1,11	7.892 5 801 2 2.855 7 2.867 0 814 7 2.752 0 2.060 5 1.457	5 1 3 2 1	1 7 1 1 17 6 7 3 2 1 5 2	7 6.20 2 7.40 1 2.47 7 4.48 1 1.30 6 2.34 5 1.58 8 1.24	4 411 5 483 0 141 6 233 6 95 14 223 6 155 3 85	0.44 2.60 7.43	10.845 10.506 4.145 4.710 3 1.509 5 5.942 2.302 5 0.431
Toscana	11.214			1				1			35 0	9 6	7 6.92	28 77	16.14	0 13.508
Terni	561	98:	₹	1	1 4.22	1 29	1.83	0 1.694	57	3 1.139	,	-1	2 4.33 9 11.25		1	
Ancona	1.726 1.187 657 837 354	2.40: 1.12 1.64:	- 1	- 1	0 4.12 1,28	8 631 8 104 0 254	2.21 80	4 2.334 6 990 1 788	1.33 65 08	3 3.034 7 1.406 1 2.057	1	0 1 1 2	2 4.57 2 1.67 3 2.27 6 1.68	70 68 72 12 70 80	13.05 10.29	9 14.94 3 11.89 6 10.44
Marche	3.035	5.81	1 2	4 0								.6 2	10.1		1	
Frosinone Jatina Rieti Rioti Rioma Viterbo Lazio	000 303 273 4,620 451 8,439	58 33 10.09 66	1.81	2.31	1 6.27	7 15 8 29 4 47: 9 35:	2.34 70 2 11.20 2.30	3 1.990 0 721 0 11.605	4.5 25 4.26 47	4 713 6 952 3 10.372 7 784	1.92	1.75	3.7	96 17 10 1- 86 1 48 2	6 6.4 7 6.9 5 10.8	24 5.05 44 5.20 70 18.05 10 8.05

^(*) Capi destinati al consumo normale ed alla bassa maccileria. — I dati si riferiscono alla circoscrizione territoriale dello State conseguente all'applicazione del Truttato di pace.

Segue: TAV. 13. — Bestiame macellato nei Comuni con popolazione superiore ai 5.000 abitanti (*)
Segue: A) Dati per provincia e per specie di destiame

			Νo	ТЕМВ	ne 1	948					DIC	емв	RE 1	B 4 8		
	Во	vini	Eq	uini	Ovini e	caprini	Su.	ini	Bot	rini	Eq	ini	Ovini e	caprini	Su	lai
GIRGOSORIZIONI	N.	Peso morto	N.	Peso morto	N.	Peso morto	n.	Peso morto	N.	Poso morto	N.	Peso morto	N.	Peso morto	N.	Peso morto
	<u> </u>	<u> q </u>		l q		l a		ا و		a l		q		Q		<u> </u>
Campobasso. Chiefula La Callana L	148 148 148 148 148 148 148 148 148 148	2111 2113 353 409 409 1.246 2.767 3511 2.266 1.277 7.617 1.207 7.767 1.207 1.2	- 9 399 455 94 - 2 54 59 25 150 97 11 11 22 - 6 7 13 - 7 81 - 12 99 14 30 243 30 - 14 30 243 492 4,922	- 12 35 45 47 193 1.075 82 11 15 15 10 15 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	55.271	241 194 194 144 144 144 144 144 145 144 145 146 146 147 147 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	1.235 634 1.036 1.036 1.036 1.788 1.788 1.788 1.789 1.789 1.281 1.	1.003 706 1.306 1.052 1.052 1.052 1.052 1.252 1.	125 276 400 201 201 202 203 222 203 3.377 203 3.272 203 3.175 3.175 3.130 3.175 3.130 3.175 3.130 3.175 3.130 3.175 3.130 3.175 3.17	168 374 4 5354 1 2 2 2 2 1 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	- 6 286 280 - 62 280 280 280 280 280 280 280 280 280 28	6.538	1.934 1.391 2.075 21.860 44.953 6.033 27.714 78.700	2,919 433 1,822 580 5924 326 498 824 391 1,028 284 197 180 212 212 226 1,78 3,782	9,630 1,944 0,938 3,140 12,700 8,215 1,120 11,400 20,313 20,400 2	2.531 2.930 13.063 38.129 7.593 6.4337 12.103 12.063 98.251 2.063 98.251 1.430 1.035 1.557 1.972 9.383 6.381 1.258 6.381 1.258
Italia centrale	22.414 10.438 4.993 100.544	40.654 16.029 8.473 152.039	2.383 1.880 325 9.514	1.098 293	118,979		41.423 31.860 21.127 211.660	40.407 25.942 14.916 197.603	1	47.139 20.258 11.945 183.201	1.783 2.452 516 9.617	2.791 544	186.681	12.244 5.321	170.889 129.721 37.801 671.170	110.495

B) DATI PER IL COMPLESSO DEI COMUNI E PER SPECIE E CATEGORIA DI BESTIAME

SPECIE E GATEGORIA	GENNAI	0-DICEMBE	E 1947	GERNAI	0-dicembr	e 1949	Die	EMBRE 19	47	Die	емвае 19	48
DI BESTIAME	N.	Peso morto q	Resa %	N.	Peso morto q	Resa %	N.	Peso morto q	Resa.	N.	Peso morto q	Resa %
Vitelii sotto l'anno Viteliosi Viteliosi Dinosi Tori Vaccho Vitelii bufalini Bufali Bufali Bufali Borini.	450.503 168.290 19.832 95.703 15.358 231.551 2,242 933 1.004.502	307.842 40.817 293.036	59,3 53,8 51,9 50,0 53,4 46,6 53,4 47,5 51,5	643.900 295.961 32.716 127.243 21.677 261.003 2.402 2.071 1.387.542	492.972 67.746 394.846 69.320 520.407 3.025 4.113	89,2 54,0 51,6 50,3 46,9 53,2 47,9 52,0	50.772 23.087 3.103 12.828 1.643 28.042 188 48 120.209	35.273 39.022 6.602 39.220 4.980 58.065 217 100 163.478	69,3 51,1 61,8 60,1 53,7 46,7 63,7 47,5 51,4	48.819 24.521 3.333 14.152 1.427 25.025 141 1511	33.436 43.374 7.388 45.405 4.472 46.686 144 296	54,1 52,3
Cavalli Mull e bardotti	50.777 9.758 24.651 85.080	94.270 12.143 23.425 129.838	19,0 17,8 18,5 18,8	59.470 8.727 23.830 91.527	104.068 11.437 20.867 138.472	49,2 47,6 48,2 48,9	6.707 976 2.003 8.686	10.668 1.139 2.085 13.882	48,8 46,7 48,3 48,5	5.808 1.049 2.870 9.817	10.943 1.380 2.488 14.211	49,0 47,3 48,2 48,7
Agnelli iattanti Agnelloni Jaatrati Pecore Jaintoni Japreti Ogre Becchi Ovini s caprini	1.463.322 362.592 70.725 544.820 33.747 249.001 96.432 7.847 2.834.492	80.491 38.667 15.651 95.973 6.720 11.801 15.365 1.373 268.141	63,7 55,3 51,1 48,0 48,7 63,2 48,5 48,6 53,9	1.063.426 400.230 92.006 640.059 38.061 321.065 83.948 7.017 3.459.521	110.336 46.651 19.002 98.854 7.700 16.641 13.951 1.393 313.529	63,8 65,2 51,0 48,2 48,8 63,7 48,4 54,9	245.441 13.823 7.400 34.602 2.875 22.672 5.231 580 332.804	13.161 1.767 1.620 6.961 607 932 867 95 28.020	63,5 55,3 51,5 48,0 49,1 63,9 48,4 49,8 56,3	209.792 20.536 7.162 36.803 2.708 33.400 7.738 611 408.770	16.587 2.462 1.643 7.323 5.98 1.462 1.215 100 31.119	63,9 55,9 51,4 48,6 49,4 63,7 48,8 48,8
Lattonzoli	5.089 222.492 1.102.407 1.329.888	898 129.877 1.048.220 1.178.985		8.427 248.885 1.551.281 1.803.573	1.290 148.471 1.612.502 1.002.272	78.0 76.7 80.5 80,1	955 51.161 444.784 498.800	127 32,090 440,475 472,698	78,2 77,2 80,4 80,0	1.718 61.908 607.544 671.170	301 37.621 602.112 640.034	77,9 76,9 80,5 80,2

TAV. 14. — BESTIAME MACELLATO nei Comuni con popolazione superiore ai 50.000 abitanti (*)

A) DATI PER COMUNE E PER SPECIE DI RESTIAME

			GENN	A I O - M	ARZO	1049			• .			(ARZO				
OOMUNI	Dov		Equ		Ovini e		9u		Dox		Equ		Ovini e		Bul	
	N.	Peso morto q	N.	Peso morto q	N.	Peso morto q	N.	Peso morto q	N.	Peso morto q	N.	Peso morto q	N.	Peso morto q	N.	Peso morto q
lessandria	1,638	2,330	105			04	1.000	1,075	620	857	20	61	045	02	340	31
stl	1.042	1.571	100	237 155	1.306 883	75	1.000	2,216	390	670	32	52	345	. 29	512	65
vara	1,126	1.940	133	854	200	43	1,223	1.583	102	673	40	110	40	11	292	37
rlno	18,763	20.771	810	1.902	34,688	4.460	1.132	1.334	6.533	7,285	242	570	15.211	1.674	350	4.1
rgamo	1.506	1.010	150	204	200	30	410	342	493	024	50	100	75	12	62	
ecla	1.830	2.483	258	606	270	47	1.993	2,238	660	851	87	189	118	16	547	6
mo	1.652	2,046	108	203	400	90	252	278	635	750	37	62	159	24	61	
mena	1,922	2,309	102	222	219	19	5.735	6,188	004	702	30	65	110	8	1.814	1.7
lano	9,398	22.080	1.417	3.305	1.089	010	3.037	4.669	3.314	7.248	452	1,089	645	173	1.234	1.4
nza	1.323	1.840	11	12	33	10	331	324	605	814	3	_3	19 55	8	97 125	10
vla	1.010	1.839 1.862	90 113	189 228	126 241	20	664 709	801 704	613	667 714	37 36	78 75	130	13	224	2:
	l	1	113	220	241	29	709	794	492	7,14	30	"	. 130	1"	-201	
Izano	1.203		55 36	108 61	1.492	209 350	1.024	083 480	422 233	619 215	20 10	37 18	357 550	64 126	317 45	27
	l	l										- 1				
dova	2.493 1.207	3.573 1.805	75	120 145	32	35	869 1.266	810 1.223	926	1.291	25 23	40 38	14 221	10	166 201	1 2
nezia	3.918	6,778	90	150	338 5.465		3,755	3.478	434 1,501	2,172	32	81	1.063	399	1,220	0
rona	2.758	3,639	127	210	1.444		3.172	3.182	07:1	1.228	40	85	613	63	771	8
cenza	1.038	1,510		50	1.610		772	019	300	550	8	10	929	91	75	
rizia Une	477 1.207	783 1.639	11 46	24 79	110		703 1.272	505 1.101	171 400		· 4 26	9 45	64 471	7 37	100 247	2
10V9	9.784	15.324		260		1 1	6,540	1 1	3.343	5.012	49	93	7.398	710	1.997	1.0
Spezia	1.570	2.338	137	115	19.624		460	490	3.513	902	30	40	439	46	141	- 1
vona	617	1,200	31	04	3,332		800	702	200		D	20			276	1
logna	5.882	10,400	1.024	1.938	6.959	593	6,811	7.273	2.256	3,626	353	693			1.630	1.6
зера	652		37	42	1.23	140	2.87		220		13				140	2
rrara	1.196						1.300		425		99				123 158	:
ell	825				4.30		3.908		310 055		16				110	٠
rma	3.841				1.07		1,84		1.59		101				75	
acenza	634						B6:		10						182	
venna	68						9.47		20	1 500					125	
ggio nell'Emilia .	9.20						4.63		1.71						1.003	
mini	62	1.03	3:	3 61	2.20	3 248	1.75	1,775	25		1 .	2	1		127	
ezzo	. 644			-	2.77				20			, - _в	1.41		173 233	
rrara	51:								17 2.20						709	
vorno	5,50° 2,48								1.03						422	
icca	1.76							2.677	69			1			753	
88	1.40	2,33				4 388	2.24	5 2,147	61						430 231	
stola	94	7 1.91		2 5					33			7 1	1.08		8	
ato	1.70			6 B	5.25 7 2.35				56 32			5 4			183	
rugla ,	1,05		1		1		1	l l		l	, ,	7 1	0 2.05		44:	
rni	74			6					25	6 45	l l	2	4 3.93	h	55	1
cons	76	2 1,22	- I	-	1.2	1		1	1	1	1	-	a 1.76	1	33	1
oma	9.57	i		1 5.47		1	l.	1		1		1	17 2	1		1
Aquilo	55 55			2 5					15 21				1.0			
scrta	38	 5 53		1_	1.2	70 6	5 1.1	000	1-			-		79 1		
apoll	3.75			1 14				9 11.12	1.35			10	30 0.1	71 61 51 2		05] 52
lerno	65	0 89		-	1,1	00 0	1 1.9		1	1	7] -	1		1	- (
ndrla	19	0 20	2 18	4 20	1 1.2					92 4			** *	76 2		15
srl	1.96		0 1.25	4 1.70						08 1.00 33 6					6	45
rletta	12									00 20						337
ggla	29			3 4	22.2	01 69		08 08 09 47		17 4		48	68	123	6	166
aranto	61													010 1	07	279
	I va	- 1.07	81	ո հա	~ ~.*	1	·	1	B	1	1	ı	- 1		1	1

(*) Capi destinati al consumo normale ed alla hessa macelleria. — I dati si riferiscono alla circoscrizione territoriale dello Stato consegnente all'applicazione del Trattato di pace.

Seque: Tav. 14 — Bestiame macellato nei Comuni con popolazione superiore di 50.000 abitanti (*)

Seque: A) Dati per Comune e per specie di Bestiame

	1		GENN	AIO-	MARZO	1949						MARZ	0 1948	,		
COMUNI.	Do	vini	Eq	ulal '	Ovini e	caprini	St	int	Box	lats	Eq	aini	Ovini e	oaprini	Su	Inl
0020112.	N.	Peso morto q	N.	Peso morto q	N.	Peso morto q	N.	Peso morto	N.	Poso morto q	N.	Peso morto q	Ŋ.	Peso morto q	N.	Peso morto
Reggio di Calabria .	704	1,234	25	10	6,117	228	4,000	2,852	200	452	7	5	2.437	88	615	46
Caltanissetta	200	511	32	93	9.502	120	. 666	874	01	163	10	9	599	22	160	7
Jatania	2.049	4.101	. 270	261	18,669	457	3.070	2,245	663	1.246	78	72	3,380		474	28
Marsala	116	205	9	9	2.146	80	395	220	37	68	. 2	2	775	30	37	2
Iossina	1.513	2,657	48	41	1.191	102	2,439	1,911	489	850	17	14			684	44
Palermo	3.418	6.001	316	940	135	19	2.041	1.352	1,250	2.127	97	103	100	14]	481	30
Ragusa	183	206	_ 1		980	32	640	931	61	02	_	_	170	7	70	4
ilracusa	501	973	91	34	102	16	515	390	176	304	0	9	65	8	63	9
Trapani	230	412	82	72	2,218	75	472	280	06	130	19	13	410	14	108	5:
agliari	1,356	2,311	198	230	29.038	1.225	5.962	3.307	477	606	67	74	10.015	451	1,604	85
assarl	438	805	74	98	1.059	82	801	421	156	307	29	37	496	23	186	0
Totale	138.057	223.614	15.509	28.054	261.852	28,034	157.302	158.458	60.137	78.545	4.696	8.268	101.661	8,739	32.972	80.55

B) DATI PER IL COMPLESSO DEI COMUNI E PER SPECIE E CATEGORIA DI BESTIAME

SPECIE E CATEGORIA	GENNA	10-Marzo	1948	GENNA	10 -11112 0	1949	м	ARZO 1948		М	ARZO 1948)
DI BESTIAME	N.	Peso morto	Resa	N.	Peso morto	Resn.	N.	Peso morto q	Resa %	N.	Peso morto q	Resa %
Vitelli sotto l'apne	86.019	46,784	59.6	60.022	40.939	59,5	25.318	17,830	59.7	23.353	15.526	59,5
Vitelloni	28.364	47.654	53.9	30,181	51.283		10.200	17.273	63.8	11.058	19,448	
Manzi	9.202	8.890	51,8	3.110	6.859	51,5	970	2.017	81,8	912	2.115	52,0
Buoi	18.061	69.084	50,5	20.391	68.618	50,3	6.607	21.610	80.6	6,702	22,670	50,
Tori	2.511	8.305	54,4	. 2.452	7.755	53,7	918	8.040	53,7	971	3.077	53,
Vacche	24.815	62.490	47,4	21.650	48.343	47,5	8.161	17.203	17,2	7.059	15.605	47,6
Vitelli bufalini	206	246	53,2	87	100	81,9	82	85	63,0	17	24	55,6
Bufall	00	208	47,6	164	917	47,7	31	. 60	47,7	36	-71	18,0
Bovini . , .	143.304	222.419	52,3	138,057	220.614	52,1	62.305	79.127	52,4	50.137	78.545	52,4
Cavalii	9.980	19.076	49,2	11.200	21.258	49.4	3.253	6.508	49,2	3,495	8.705	49.6
Muli e bardotti	1.324	1.751	47,5	1.729	2.329	47.6	436	578	47.3	547	745	1 1
Asini	2.396	2.252	48,0	2.571	2,467	48.8	770	701	48.0	RIS	838	
Equini	13.709	23.970	48,9	15.509	28.054	49,2	4.468	7.787	48,9	4.888	8.288	49,3
Agnelli lattanti	210.371	11.056	64,6	178.420	0.851	64.1	102,460	6.088	61.0	70.076	4.210	64.8
Agnelloni	18.678	1.750	51,0	15.440	1.908	56.3	11.823	901	64.2	8.104	933	55.8
Castrati	5.244	1.231	51,5	6.576	1.313	50,9	1.880	421	50.8	1.736	414	50,9
Pecore	41.831	8.767	68,0	40.49]	8.731	47.8	14.966	3.084	48.1	12.732	2.714	47.8
Montoni	1.693	290	19,5	1.053	213	50,1	098	138	49.5	808	- 69	49.9
Capretti	12.696	490	66,0	18.028	677	66,0	4.816	218	65,6	8.015	301	67,6
Dapre	2.032	273	48,2	1.700	243	48,0	806	101	43.2	677	97	49,4
Becchi	25,	5	18,0	48	8	48,2	15	a	48,6	15	2	49,5
Ovini e caprini	293.570	24.773	55,9	261,852	23.034	55,2	137.770	11.014	56,9	101.661	8.739	56,6
attonzoli	630	63	80.0	645	58	80.6	416	321	80.0	237	23	79.7
dagroni	16.333	10.909	77.5	17.916	11.895	77.1	4,297	2.665	70.8	3.685	2,171	76.3
rassi	105.446	108.610	80.7	138.742	144.505	80.5	16.360	18.201	80.5	29.150	28.957	80.5
Saini	122,409	119.572	80,4	157.302	150.458	80.2	21,072	18.898	80,0	32,972	30.551	80.2

^(*) Ved. note (*) a pag. precedente;

TAV. 15. - PESCA - Produzione sbarcata negli anni 1947, 1948 e 1949 (*)

PER LITORALE E PER MESI

(quintali)

ANNI	Ілто-	1	TORALE '	TIRRENICO	,	Lito-	LITO-	Lito	1	LITORALE	Adriatic	,	In
MESI	LIGURE	Δlto	Medio	Вазво	Totale	RALE SARDO	RALE SICULO	RALE IONICO	Basso	Medio	Alto	Totale	PLESSO PLESSO
					Per	ei (a)						
947	86.711	01.664	50.074	133.350	247.988	35.840	332.942			191.502	150.278	472.825 470.433	1.213.43 ⁴ 1.131.766
948	39.614	57.818	45.261	106.273	209.352	39.007	327.018	40.442	140.028	196.215	142.290	470.433	1.134.750
1948 lennaio	1.743	2.253	1.774	3.688	7.715	1.111	9.119	1.402	0.401	8.601	5.824	23.820	45.000
ebbralo	1.045	3.250	2.762	4.336	10.357	1.922	0.877	058	9.607	13.135	6.687	20.429	54.48
arzo	2.700	3.915	4.398	6.110	14.482	2.151	18.657	2.700	11.728	20.199	12.380	44.307	85.16 89.30
prile	2.029 3.219	4.171 5.137	2.808 4.390	7.062 10.880	15.031 20.416	3.970 4.622	23.686 33.539	4.301 7.618	11.433 10.787	15.638 17.635	12.315 12.376	39.380 40.798	110.21
lugno	4.018	6.251	4.476	13.768	21.405	4.247	38.500	5.020	0.694	16.025	10.610	37.210	114.10
nglio	4.671	5.124	4.723	0.584	19.431	3.678	47.738	4.224	11.942	18.430	10.317 12.157	40.605 45.900	120.93 127.00
gosto	5.145 4.579	6.349 6.015	4.563	10.047 9.514	21.803 20.600	4.422	45.600 20,230	4.042 3.300	14.683 11.927	19.150 20.244	19.437	61.008	110.64
Ltobre	3.591	6.555	4.208	11.745	21.608	2.902	20.984	2.032	14.642	18.700	15.843	49.185	110.07
ovembre	2.702	5.099	3.304	8.512	16.915	3.237	22.903	1.789	11.013	14.093	14.276 10.068	40.282 30,708	87.82 80.53
lcembre	1.774	3.701	3.525	0.170	18.495	2.500	21.000	2.051	13.181	13.450	10.005	30,703	50.55
1049 (b)	1.600	5.657	2.387	5.180	13.233	2.285	13.556	1.045	10.165	13.487	7.407	81.039	62.82
					Frat	ti di ma							
47	53 22	21 17	476 671	2.180 1.528	2.686 2.216	1.013	2.193 4.034	52.837 55.689	19.452 20.302	1.902 5.454	5.095 5.829	30.339 31.694	90.02 98.71
1946				35	35	18	192	1.604	620	614	1.108	2.342	4.29
ennalo	2	l - ,	- 50	39	80	234	220	1.130	654	998	1.001	2.141	3.81
Iarzo	1	2	- 43	60	95	321	213	6.383	799	499 220	032 208	1.920	8.93 10.69
prilė		_ °	58	122 124	162 162	341 310	215 358	8.112 18.907	1.432 3.322	443	47	3.812	20.63
lugno		1 =	70	175	245	336		13.127	3.516	492	65	4.073	18.20
uglio	4	9	65	202	270	300		6.703	3.600		123	4.193	12.04 5.67
gosto		2	65	170	248	610 500			· 3.471 871	318 470	220	1.576	2.7
ettembre Llobre		3 2	90 65	242	110	375			712		861	1.575	2.3
ovembre		ĩ		43	109	141	334	1.333	856			2.337	4.6
olcembre	1	-	63	214	307	371	355	1.626	410	614	883	1.837	4.0
1949 (b) lennsio	2	l _	160	81	241	350	378	004	685	675	930	2.200	4.1
						ostso	۱ م						
847	1 567	A 445	· I 174	ı 3 31				0 177	1.905				
948		655					8.275	151	2.326	12.632	8,830	23.689	38.4
1948	1 .		1	Ι.		1	I			322	541	900	1.5
Jennalo		11		1									
febbraio	27	12							61	1.321	651	2.02	3.∮ 3.∂
prile		90				40	2 41		150				
Laggio	50	38		13:	2 179	43							
liugno		22 30									8 20	3 1.30	2 2
gosto		15					1 70	3 1	31	B 1.028			
ettembre	. 60	7		; a	1 40				23				
ttobre		-							22				74 9
Jovembre		220 90			, ,				5 20			30 1.8	
1949(b)		1	.]		1	l	i	1	1	1	1	1	. 1
ennalo	82	140	Ί.		7 16	1 30	7 70	3 l – "	1 10	03 74	10 5	33 I 1.8	85 2

^(*) I dati rilevali si riferiscono alla produzione della pesca marina o di laguna sbarcata nel literale. Sono esclusi il tonno ed i prodotti della pesca occanica. — (a) Escluse il tonno ma incipsi polpi, seppie e calamari. — (b) Dati provvisori, suscettibili di variazioni.

TAV. 16. — PESCA - Produzione sbarcata nel mese di gennaio 1948 e 1949 (*)

PER PROVINCIA

(quintali)

		01	ENNAIO 1 8	48		1	GE	NNAIO 19	1 9 (b)	
grade - 1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-		Pesol (a)		1		1	Pesci (a)			Γ
CIRCOSCRIZIONI	Alic!, sarde e sgombri	Altri	Totalo	Frutti di mare	Crostacel	Alici, sarde e sgombri	Altri	Totale	Frutti di mere	Crostacel .
Rovigo	- 12 12	372 2.998 3.370	372 9.010 8.382	— 675 675	. — 448 448	- 8 8	303 4.549 4.652	903 4.557 4.880	- 679 679	
Udino	_	230 230	230 230	_ :	78 78	-	345 345	945 345	_	118 118
Genova Imporia La Spezia Savona		533 234 78 660	768 234 104 637	= - 2	- ²⁵	447 1 138 26	355 311 139 252	802 312 277 278	= 2	- 68 - 25
Liguria Ferrara	338 221 375 270	1.405 637 1.572 1.084	1.749 859 1.947 1.354	2 17 208 418	25 _ 17	56 480 538	1.057 643 2.212 965	1.869 600 2.692 1.503	110 327 141	82 10 112
Emilia-Romagna	666 8	3.293	4.159 439	701	17	1.074	3.820	4.694	578	131
Jeono Jassa-Carrara Jea	_ 58 	431 606 1.084 6	724 1.084 —	=	= ¹¹	113 154 3	3.460 555 1.316 12 37	3.467 669 1.470 . 15 37	11111	
Toscana	98 252 713 35	2.137 303 1.715 33	2.253 555 2.429 69		11 15 200 1	277 623 941 255	5.390 957 3.997 122	5.657 1.480 4.038 377	- 79 6	140 33 361
Marche	193	1.785 3.636	1.978 5.029	94 199	- 1 210	11 1.780	1.394 6.470	1.405 8.200	20 105	- 17 411
atine	78 97 115	709 950 1.659	787 987 1.774	=	=	148 182 310	649 1.628 2.077	697 1.690 2.387		- 4 4
ampobasso. hieti sescara eramo Abruzzi e Molise	83 40 116 114 362	226 215 605 217 1.263	309 264 721 331 1.625	_ _ _ 147	- 47 13 49 10 0	20 241 323 361 974	203 484 542 872 1.601	232 725 805 763 2.575		 43 17 168 228
aserta	22 771 239 1.032	1.630 273 1.012	31 2.401 512 2.844	- 95 - 85	- 13 - 13	1.419 975 2.394	1.248 365 1.615	2.667 1.340 4.009	.6 71 2 BI	- 16
ari	551 100 733 149 183	4.895 401 243 872 2.169	5.446 627 976 1.021 2.352	682 55 1.604 8	= 10 10 19	2.307 125 496 — 27	4.934 387 318 733 1.681	7.241 512 804 733 1.609	- 693 - 904 2	= 53 = 60
etenzaBasilicata	3 3	8.640 - -	10.422 3 3	2.314	_ 56 _ _	2.045 70 70	7.953	10.698 71 71	1.589	103 —
atanzaro. senza. eggio di Calabria. Calabria	68 590 52 717	321 80 94 495	387 679 140 1.212	Ξ	= 1	52 846 86 784	262 10 365	314 656 451	=	Ξ 1
reigento itanissotia tanissotia tanis essina tania	4 613 1.197 40 50 384 2.288	1.171 71 1.011 603 1.902 185 587 1.841 6.831	I.171 71 I.015 I.276 2.490 225 637 2.225	- - 120 - 4 - 12	227 - 28 77 3 11 30	219 108 1.069 110 31	637 1.514 70 1.029 498 4.347 437 848 8.685	1.421 1.590 70 1.248 606 6.418 437 484 3.718	253 32 	364
agilari Doro . Asari Sardegna	=	504 128 479	9.119 504 128 479 1.111	192 18 18	878 = 80 = 80	1.628 — 15 16	11.928 1.451 20 799 2.270	13.500 1.451 20 814 2.285	378 925 25 350	753
IN COMPLESSO	8.774				~	10	2.270	2.280	350	901

(*) Ved. note (*), (a) e (b) a pag. precedente,

PARTE TERZA

APPROVVIGIONAMENTI E DISTRIBUZIONE

I. - Mezzi di produzione

TAV. 17. — TREBBIATRICI inscritte nelle provincie per le quali è stata chiesta licenza di esercizio nella campagna 1948

		1	DESTINATI	ena car			оон мотов	LE	חת	CON BA	PITTORE IEZZA DI C	м
OTROSORIZIONI	IN COM- PLESSO	grano	riso	semi minuti	a. vapore	a. acoppio	elettrico	altri	fine a 70	da 71 a 80	ds 81 s 100	oltre 100
Alessandria Asti. Cunco Novara Torino Vercelli	530 230 721 611 494 082	493 210 679 800 409 418		42 10 25 27	14 4 170 18 41 14	100 338 322	59 54 560 109 390	20 45 6 256	36 2 60 15 25 25	78 40 119 95 55 115	229 166 249 364 171 606	195 31 303 137 243 230
Plemonie Valle d'Acata	3.586	2.539	922	175	259	2.068	932	329	133		_	_
Bergomo Brescia Como Oremona Mantova Milana Bondrio Vareso	236 593 40 595 006 1.100 1.170 18	223 521 49 505 504 1.063 844 18	= aos	= 29	13 82 - 125 24 85 52 -	34 159 626 673 610 —	66 52 15 311 14 486 482 19	- 15 - 2 15 82 - 2	92 19 4 12 2 29 10 13 2	44 78 12 31 12 217 140 6	127 299 21 233 186 684 518	38 197 12 319 406 299 491 —————————————————————————————————
Lombardia	4.495	3.760	428	268	831	2.631		1	131		1.984	
Bolzano	73 08	73 98	=	=	=	12	62	1	61	25	1 1	11 2 13
Trenlino - Alio Adige	171	171	-	-	-	15	153	1	121	20	7	13
Bellune	20 1.112 086 600 696 759 711	1.006 807 487 603 673 600	= 1	13	- 1. 0. 1. 2. 2.	9 87 3 41 8 53 9 71	8 15 0 17 5 46 9 19	7 - 34 9 - 1	i	9 46 5 06 6 15	184 205 223 314	578 794 154 858 815 160
Vensto	4.684	4.450	4	2 163	19	1 4.29	0 15	1 52	19	3 49	1.698	2.304
Gorizia	50 423 473	44 39	7 -	28 27	=	18 20	15	8 81		ē 4	i	21 09 120
Genova	66	8 6	=	= 2	-	19 1 6 6	10 1/ 13 1/5	f =	14 2 8 5	1	1	1111
Bologna Ferrara Forli Forli Forli Forli Forli Refens Flacenza Revenna Reggio nell'Emilia	797 792 578 566 542 426 461 400	74 43 48 41 30 36	8 - 1 27 - 1 15 - 1	05 102 17 27 142 10 74 125 01 2 06 6 57	- 1	61 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67	12 - 2 78 - 1 15 - 1 19 -	1 - 3 1 - 3 3 - 3		3 12 7 7 9 10 9 7 10 1 6	80 187 0 110 6 164 1 138 5 85 7 149	Į.
Emilia - Romagna Arenzo Florazo Grossetto Liverno Liverno Lincoa Florazo Platola Slena Toscana	444 595 481 178 197 71 437 137 607	30 54 45 16 10 7 36 13	22 — 99 — 22 — 155 — 177 — 188 — 189 —	(1) 55 47 22 78 	10 — :	13 40 53 55 53 31 55 11 1 11 34 41 2 11	01 — 100 — 1		1: 1: 1: 1:	58 25 21 6 10 6 12 6 62 45 1 45 1	19 18 95 19 14 6 16 3 7	1 23 8 129 7 51 4 5 1 1 1 4 33 8 5
	•	•		•	٠,	•		•	-			

Segue: Tav. 17. — Trebbiatrici inscritte nelle provincie per le quali è stata chiesta licenza di esercizio nella campagna 1948

	In	ALLA :	DESTINA FREBBIAT	TE URA DEL	1 4	ZIONATE	OON MOLOI	RE	DE	CON BA	TTITORE HEZZA DI	ом
CIRCOSCRIZIONI	COM- PLESSO	grano	riso	şemi minati	8 vapore	a scoppio	elettrico	altri	fino a 70	da 71 a 80	đa 81 a 100	oltre 100
Porngia	1.028 321 1.349	781 267 1.049	=	247 54 801	24 17 41	1.002 304 1.306	_ 2	=	207 101 309	399 118 517	963 94 457	50 8 67
Ancons	807 487 561 846 2.361	439 362 974 427	Ξ	229 125 187 219	- ² 5	610 497 531 636	- 25 8	Ξ	60 84 49 174	138 120 131 176	346 217 315 223	124 57 66 73
Frosinone Latina Rieti Roma Viterbo	501 203 213 731 486 2.254	1.602 661 260 194 723 479 2.217	-	759 — 3 10 8 7	9 - 1 24 38	2.294 552 263 212 724 450 2.211	59 	111111	366 459 78. 93 216 138	574 63 30 75 40 67	1.101 92 80 38 214 171 535	820 7 75 7 261 110 460
Campobasso . Chieti L'Aqulla L'Aqulla Pesoara Toramo Abrarai e Molise .	275 303 200 105 377	264 303 200 163 336 1,266	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	= 11 = 2 41 54	5 1 21 21 3	250 274 112 100 977	20 28 66 2 —	= 1	02 64 28 47 132	64 124 46 70 126 430	60 102 59 46 08	50 13 67 2 21 153
Avellino Honovento Casorta Napoli Salerno Campania	218 219 455 145 275	218 219 455 145 275 1.310	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	=======================================	1 4 63 3 9	208 215 385 131 248	- 0 7 11 18 45	=	141 160 60 41 128	37 30 81 26 37	20 17 150 49 95	12 12 168 30 75
Dari Brindist Foggia Lonio (Taranto) Lecce Paglia	270 46 955 83 65	279 48 954 83 65	=		92 10 352 8 2 464	185 36 581 75 48	- 19 - 5	=======================================	6 2 44 1 5	- 4 - 16 - 2	21 44 44 5 13	210 40 851 77 35 1.252
Matera	272 802 874	270 302 572	=	- 2 2	51 65	220 216 438	1 21 22	=	72 110 191	- 48 - 10 67	65 20	87 138 225
Catanzaro	322 100 37 558	322 199 87	=	Ξ	- 35 - 85	285 169 37 491	_ 2	=	153 78 23 254	35 83 6	48 27 7 82	86 81 1
AFriganto Calianizaetta Catanic Catanic Enna Bessino Hagras Siracasa Trapani Sicilia	87 88 103 65 42 161 14 44 137	87 88 163 55 42 161 14 44 137	ı mümnr	1111111111	=	87 89 163 55 39 142 14 43 136	- 3 - 19 - 1 23		6 6 10 3 25 21 4 3 7	8 7 23 13 12 29 2 8 27	63 67 05 34 6 100 5 22 76	10 9 35 6 11 3 11 28
Cagliari Nuoro Bassari Sardegna	235 64 204 493	233 54 204 491	=	= 2	- 4 5	184 44 108 428	47 10 5	=	13 102 119	22 11 38 71	72 16 43 131	137 14 21 172
Italia centrale Italia meridionale Italia insulare	18.318 9.111 5.160 1.284	15.500 7.707 5.123 1.292	1,395	1.057 1.404 58	1.151 438 755	13.550 8.569 4.213 1.193	3.083 103 211 85	524 1 1	1.633 2.407 1.385 203	2.168 2.305 804 200	6.685 3.231 916 597	7.812 1.168 2.076 284
***************************************	80.003	29.678	1.396	2.619	2.350	27.525	3.492	526	5.628	5.497	11.429	11.339

TAV. 18. — MACCHINE TREBBIATRICI utilizzate per la trebbiatura dei cereali che hanno operato nella campagna 1948

		mero bbiatrici	a gran	SUPERFICIE (o, segulo, yona e rise	orzo,			cero obbiatrioi	o graz	UPERFICIE o, segale, rena o riso	orzo.
OIROOSORIZIONI	· 	ohe	ļ	ha. per c		OTROOSORIZIONI		cho		per o	lang
_	isoritte	rarono (d)	in dom- plesso	trebbie	strice		isoritte	rarono (a)	In com-	iscritta o	
	nella pr		(b)	nella pre			nella pi		(b)	nella pro	
	· ·		i i							T	
Alessandria	497	602	81.898	165	116	Ancona	435	490	72.053	166	147
Astl	205	270	37.680	184	140	Ascoli Picene	362	382	55.220.	153	145
Ounco	690	710	102.054	150	144	Macerata	371	. 455	74.602	201	164 213
Torino	409	625 600	38.510 82.327	64 176	61 165	Pesaro e Urbino	423	427	91.000	215	
Vercelli	955	1.021	81.723	86	80	Marche	1.591	1.754	292,875	184	167
Plemonte	3.404	3.688	423.092	125	115	Frosinone	560	578	57.260	102	99
Valle d'Aosta	a	8	3.345	558	558	Latina	256 193	315 239	35.006 41.470	137 215	111 174
		-			- 1	Rieti	717	735	100.020	140	137
Bergamo	200 511	209 511	25.418	122	122	Viterbo	179	499	89.681	187	180
Brescia	40	110	46.428 12.750	91 260	91 107	Lazio	2.205	2.364	324,130	147	137
Cremena	507	519	39.146	77	75		264	322	143.340	543	445
Mantova	685	602	57.637	99	96	Campobasso	201	322	79.860	264	252
Milano . i	1.105	1.132	64.871	55	57	L'Aquila	200	230	63.050	265	222
Pavis	. 1.147	1.109	108.240	91 132	93	Pescera	162	107	32.620	201	165
Sondrio	18 63	18 78	2.380 0.580	181	132 123	Teramo	332	354	60.450	152	143
Lombardia	4.184	4.357	366.445	88	84	Abruzzi e Molise	1.257	1.425	359.220	285	251
				211		Avellino	213	207	87.000	411	328
Bolzano	73 84	74 94	17.705 11.026	127	240 127	Benevento	217	280	80.016	369	277
Trentino - Alto Adige	167	169	29.721	178	177	Casorta	455 117	501	72.368	159 100	144 61
	_	i .				Napoli	275	193 284	11.700 62.500	227	220
Belluno	20 1.005	20 1,178	1.417 61.213	71	71 43	Campania	1.277	1.534	314.184	246	205
Revigo	905	613	44.480	19	49	,	1	1.			
Treviso	487	. 695	41.000	84	77	Bari	277 45	295 62	107.645 41.400	389 920	365 668
Venezia	602	684	39.205	. 66	57	Brindisi	953	02 062	274.200	288	285
Verona	693	718	65,348	94	91	Ionio (Taranto)	81	97	63.700	786	657
Vicenza	080	729 4.777	42.130	61 64	. 58 60	Lecco	54	59	45.200	837	766
Veneto	4.478		284.793			Puglia	1.410	1.476	532.145	377	361
Gorizia	48	60	Б.475	114	110	Matera	270	317	119.300	411	376
Udine	397	413	45.610	115	110	Potenza	302	324	152.000	503	169
Friult - Venezia Giulia	445	463	51.085	115	110	Basilicala	572	641	271.300	474	423
Genova	140	151	7.341	49	49	II.	320	333	95.028	297	285
Imperia	10 89	12 92	2.190 5.180	219 59	183 58	Cosenza	109	200	97,266	189	186
La Spezia	65	78	5.180 6.960	99	76	Reggio di Calabria	35	43	30.650	873	710
Liguria	312	933	20.671	66	62	Calabria	554	676	222.862	402	387
	683	I .		1	***	H	67	03	110.200	1.268	1.186
Bologna	683 761	607 703	90.300 63,006	132 83	130	Agrigento	65	95	81.300	956	856
Forli	436	441	87.920	202	199	Calania	166	161	90.292	583	561
Modena	477	507	60.462	118	111	Enna	50	85	80.020	1.780	1.047
Parma	406	430	55.414	136	129	Messina	84	34 174	47.492 145.000	1.395 912	I.395 833
Placenza	365	393		147	130	Palermo	159	171	145.000 42.885	3.063	2.680
Ravenna	347	352 350	57.382 44.135	165 128	163 123	Ragusa	44	40	04.540	1.467	1.403
Reggio nell'Emilia Emilia-Romagna	346	3.972		133	123	Trapani	137	142	85.400	623	601
	3.821		l l			Sicilia	765	646	788.169	988	894
Arezzo	363	421	85.489	171 142	156	K	233	233	112.930	485	185
Firenze	548 449	614 401	77.691 95.068	212	206	Cagliari	52	57	68.500	1.125	1.028
Livorno	184	180	23,426	143	126	Bassari	194	196	74.119	382	378
Lucca	107	214	12.520	64	59	Bardegna	479	498	245.649	513	505
Massa-Carrara	67	82	8.335	95	77	1		17.784	1,688.261	100	95
Pies	368	430			121		16.817		1		l
Pistola	136	154			73 166		7.657	8.341	1,242.190	162	149
Siena	480				140		5.070	5.651	1.698.711	335	30
Toscana	2,820			1	179	H -	1	1,335	1.001.718	805	75
Porugia	774 207	851 203	151.950 43.190		147		1	1	1	1	l
Terni					171		. 30.78	80.68	5.630.88	183	17

(c) In questa colonna figura il numero delle frebblatici che hanno effettivamento funzionato in ogni provincia. Vi sono comprese anche is trebblatrici provenienti da altre provincie ed alle quali fu concessa la liconza dai rispettivi Ispettorati agrari.— (b) Dati provviscri per la superficio a riso.

TAV. 19. - MACCHINE SGRANATRICI inscritte e utilizzate nelle provincie nella campagna 1948

	<u></u>	PER I	SGRANAT E QUALI É	RICI ISCRIT	TE NELL	E PROVINCI CENZA DI E	e Bercizio		BGBANAT	O DELLE	Over	FICIE A GR	ANOTURCO
	In	<u> </u>			inte seco				PROV	INCIE	l		
CIRCOSCRIZIONI	com-			l erano az	longre	fino	ds 71		in com-	dicui isoritte	In com-	per og nieg	
	plesso	& Vapore	a scoppio	elettrico	altri	6.70	a 90	oltre 90	plesso (a)	nella provincia	plesso	ohe operd	
	<u> </u>	Vaporo	всоррю	<u> </u>		<u>! </u>	em.			PIO VIMORE	(6)	nella p	ovinoja,
Alessondria	259 126 202 23 247 128 1.045	- 7 - 2 - 8	258 126 250 19 233 00	_ 1 5 6 17 33	- - 6 12	240 126 256 11 237 117	- 10 10 7 10 41	- 22331	205 129 284 92 253 135	250 125 201 23 247 128	20.705 13.800 31.560 14.400 34.567 8.304	120 450 137 62	80 110 121 626 140 65
Valle d'Aosta	-	- [_	-		- 1	_	_	- .	_	770	_	_
Nergamo Breseta Como Oremena Mantova. Milano Pavla Sondrio. Varces Lombardia	117 424 34 496 424 732 378 18	1 20 	900 396 111 2253 401 429 321 — 3	27 37 23 183 11 280 56 — 15	- - - 17 - - - -	102 918 92 202 358 498 299 — 17	12 80 1 113 52 161 56 — 1	3 25 1 121 11 11 79 24	114 424 426 406 432 749 986 — 20	114 424 34 408 424 732 378 18 2.820	25.500 33.620 13.500 30.000 27.308 38.790 10.523 2.180 7.820	224 80 321 60 63 52 51 — 391	224 80 397 60 61 53 52 — 434 76
Bolzano	_	_	_							i	1.110		
Trento	7 7	-	- 5	_ 2	=	- 7	=	=	- 8	7	11.390	1.424	1.627
	7	-	5	2	-	7	-	- [· 8	7	12.500	1.563	1.788
Bellune, Padova Rovigo Treviso Venezia Verona Viconza Venezia Venezia	220 261 103 386 22		218 250 90 372 22 967	- 2 - 2 6	1111111	218 258 - 09 205 22 888	- 3 - 5 - 70 - 82	- 1 - 21	- 220 232 - 207 388 22	210 232 202 383 22 1.058	8.255 50.646 0.680 60.573 39.800 31.000 30.000	250 43 - 102 80 1.981	231 43 - 197 81 1.864
Gorizia.	1	Ĭ	807]	_	l i	82	22	1.069		220.154		5.078
vaine	- 1	-	=	- 1	=	- 1	=	=	- 1	- 1	5.076 69.327	6.976	-
Priuli - Vanesia Giulia	1	-	-	1	- I	1	-	- i	1	1	74.303	74.303	74.303
Genova Imperia La Spezia Bayons	=_11	Ξ	= - 11	Ξ	Ξ	= _n	Ξ,		= - 11	= - 11	1.900 50 3.800 900	_ _ 345	= - 345
Ligaria	11	- [11	-	- 1	11	-	-	11	11	6.650	605	605
Bologna Ferrara Foril Modera Farma Placenza Reggio nell'Emilia Emilia - Romagna	167 204 85 254 183 127 102 160	- 19 - 19 	184 178 85 253 183 127 102 160 1.270	- 10	- - - - 1	- 82 71 153 22 19 54 106 507	67 61 95 57 110 67 26 43	88 72 - 44 51 41 22 11 279	177 108 85 249 163 132 78 160	177 190 85 241 160 127 78 157	14.080 8.400 18.300 10.780 12.000 9.500 8.555 7,450 89.065	60 42 215 43 71 72 110 47	80 44 215 45 72 75 110 47
Arezzo	82	_]	82	_	_ 1	72	a	. 1	79	78	8.423	107	108
Firenze ; Grosacto Livorno Lucca Massa - Carrara Ples - Ples - Pistols Siena.	81 48 53 61 3 104 45 36	- 3 1 8	77 36 51 51 8 101 44 28	- 3 - 3 - 2 5	1111111	45 11 3 47 3 13 9 15	17 21 23 2 78 94 21 202	10 10 27 27 13 - 13	93 51 55 56 9 116 49 36	81 48 53 51 104 45 36	12.877 6.008 3.287 8.580 4.850 11.660 2.750 9.925 68.580	155 118 60 153 600 102 58 276	159 125 02 168 1.617 114 01 276
Perugia	156 36 192	='	156 36 192	=	=	143 21 164	12 15 27	- 1	148 30 184	145 36 181	18.000 8.000 27.000	128 222 147	131 222 149

⁽a) In questa colonna figura il numero delle sgranatzioi che banno effettivamente funsionato in ogni provincia. Vi sono comprese anche le sgranatzioi provenienti da altre provincio ed alle quali fu concessa la licenza dai rispettivi Ispettorati agrari. — (b) Dati provvisori.

Segue: TAV. 19. — Macchine sgranatrici iscritte e utilizzate nelle provincie nella campagna 1948

		ren Li	SGRANATI S QUALI È	RIGI ISCRIT	TE NELLE ESTA LICE	ENZA DI E	E SERCIZIO		NUMERA BORANAT OPERARON PROV	RIGICHE	Supens	icie à grai	
CIRCOSCRIZIONI	In	Il mot	ore da cu	l erano az			ezza, del b	attitoro		dicul	In.	per ogmi sgr	anatrice
	com-	Δ.	۵	I I		fino 0.70	đa 71 a 90	oltre 00	in com-	isoritte nolla		$\overline{}$	lecritta
	pleaso	Agbote	scoppio	elettrico	altri	9.0	om			provincia	(b)	nella pro	vincia
Ancona Ancoli Piceno Macerata Pesaro e Urbino	189 243 188 80 700	= = =	189 243 183 80 895	_ 6	1111	54 224 169 75	71 17 16 4	61 2 3 1	179 224 182 75 854	170 218 166 75 629	12.170 18.900 13.700 16.618	70 84 75 220 94	72 87 83 220
Frosinone Latina	172 17 6 46 24 285	11 11 1	172 17 6 40 24	= -	1 11111	170 14 8 30 22 241	2 9 1 13 2 21	- 3 - 3	168 22 6 40 24	165 17 6 46 24	38.500 7.359 8.105 12.000 10.500 74.484	217 935 1.351 261 438	221 433 1.351 261 438
Campobasso	21 50 15 8 09	11111	20 56 18 8 90	-	111111	21 60 15 8 01 101	= 0	= 2	21 50 15 9 01 192	21 56 15 8 60 189	42.600 18.000 8.000 4.170 10.100 82.770	2.024 321 533 403 111 431	2.024 821 633 621 113 436
Aveilino	29 25 92 92 23 261	-	25 27 95 95 25	- 1	11111	29 25 78 75 20	= 6 17 1	- - 2 10	31 36 103 92 24 286	28 25 91 91 23	32.500 24.000 25.705 16.550 25.000 122.755	1.049 007 250 169 1.042 429	1.161 986 283 171 1.087
Dari. Brindisi Foggia Jonio (Taranto) Lecce Poglia	20 = 20	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	= 24	=	1111	= = 20 = 20	=	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	= 20 = 20	= = 20	605 130 20.050 480 300 21.525	1.003 - 1.078	1.00
Matera	- 3 8	=	1	3 =	= -	- s	1	= -	- 3	1	2.386 20.000 22.386	0.007 7,462	6.60 7.48
Catanzaro	-2 9 5	=	1	2 3 5 —	· =	= ;	1] =	- ²	_ s	12.060 12.000 4.750 29.710	6.430 1.683 5.942	6.48 1.58 5.94
Agrigonto Caltaniesctta Catanies Enna Micesina Palormo Ragusa Siracasa Trapani		-		= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =				-				
Oagliari	= 5	=	=	= 3	=	Ξ	= :	=	= 5	= 5	1.410 500 2.568 4.478	= 282 = 896	= ²⁸⁵
Italia selientrionale	6.881	7.	5.17	705	28	4.288	1.11	5 670	6.076	5.861	725.279	119	12
Italia centrale	1.680	2	1	!		1.14	35	157	1.637	1.587	231.330	141	1
Italia meridionale	463	_ "	46	5 8	-	444	35	2 12	500	475	279.146	1	5
Italia insulare	5	-	-	1	-	-	:	4	1 .	5 6	8.39	1.680	1.6
ITALIA	6.134	10:	7.27	8 727	28	5.685	1.50	8 748	8.22	8 005	1244.15	3 151	

⁽a) In questa colonna figura il numero delle sgranatrici che hanno effettivamente funzionato in ogni provincia. Vi sono comprese anche le sgranatrici provenioniti da altre provincie ed alie quali fa concessa la licenza dai rispottivi Ispottorati agrari. — (b) Dati provvisori.

TAV. 20. - GRANAI DEL POPOLO - Campagna 1948-49 (*)

SITUAZIONE A FINE FEBBRAIO (au. 2man 12)

					(quintali)			_				
		MPAGNA 194		i .		Movimer	PAGNA 19	atzio della				PAGNA ato dall	1948-49 'inizio delle
CIRCOSCRIZIONI	Compag	na sila fin Draio 1940	e di feb-	ĸ	OSCRIZIONI	campage	a alia fir braio 194	10 di icb-	1	CRIZIONI	campagi	aa alla braio l	fine di feb-
01110000111110111	Conferi- menti	Vendite i	Giacenze nlia fine del mese			Conferi- menti	Vendite	Giacenze alla fine del mese	ď		Conferi- menti	Vendi	del meso
					A) F	nımento	(a)					-	
Alessandria	322.62 68.61	45.354	110.071 23.163	Ferre	gna	524.240 614.376	410.213 370.600	243.576	Denover	to	61.293 46.918	40.1	102
Ounco	270.513 66.344 194.115	65.407	83.454 937 4.234	Mode Parn		247.203 258.680 368.221	235.325 196.402 254.970	11.878 60.478 111.251	Napoll		32.391 222 33.850		28 194
Vercelli	173.060	59.013	114.047 336.806	Place	nna	354.357 454.074	197.000 284.531	157.357 170.143	Cam	panis	174.674 (b) 126.135	172.	957 1.817
	(b) 25.118	. 20.786	4.333	E	iouell'Emilia milia-Romagus	149.100 2.961.141	138.403 2.091.644	6.787 866.427	Brindisi Foggie	.::::	14.050 003.497	803	950 —
Bergamo Brescla	140.611 404.619	404.840	7.592	Firen	zo	109.639 114.636 220.311	00.647 00.650 183.666	18.092 23.958 45.745	Lecco .	aranto) .	50.762 15.554 878.893	15.0	554 —
Cremons	43.931 363.125 655.684	293.003	80.122 197.266	PIAOL	neto	50.417 6.631	39.300 5.336	11.117	Matera Potenza		(b) 172.605	(b) 156.	000 18.605
Milano	450.021 362.756	930.369 844.062	120.552 18.096	Massa Pisa	a-Carrara	520 70.911	484 56,202	36 14.652	Basil	leita	181.840 (b) 354.445 108.936	319.0	35.445
Vareso	23.446 2.345.025		425.328	Slena	In	8.583 210.211 830.925	8.306 160.586 655.257	197 59.658 175.668	Cosenza Reggio d	l Calabria	68.507		
Belzano Trento	272 1.309	242 1.253	30 66		ria	380.369 78.785	310.300 59.893		Cal Agrigent	abria	175.443 147.601	146.6	005 006
Trentino-Alto Adige Belluno	1.591 2.215	1.495 2.215	_ 88	Anco	Umbria	465.153 433.542	370.193 846.301	94.980	Catania Catania	setta	102.411 55.188	(b) 65.0	108 3 026 162
Padova Rovigo	300.950 280.258	277.050 252.809	23.009 36.440	Ascol	l Piceno	203.953 423.665	107.153 295.108	96.800 133.557	Micesine	• : : : : :	109.798 8.270 144.500	(b) 7.	171 1.108
Treviso Venezia	187.529 942.601	174.934 329.148	12.530 13.453	Pesar	o e Urbino . Marche	364.104 1.520.264	209.135 1.100.697	95.969 413.587	Recursa	: : : : : :	22.790 34.303	22.6 34.6	399 91 358 305
Vicenza	288.311 155.404	268.407 148.705	0.690	Latin	попе	11.700 72.290	11.700 68.002	4.283	l Trabani	icija : : :	47.006 672.114	684.4	7.644
Gorizia	1.688.271	1.453.318	1.637	Roma	bo	25.839 169.646 160.122	24.341 107.485 142.520	1.498 2.161 17.602	Nuoro	:::::	04.315 24.892	94.5 23.0	109 083
Udine	214.742 218.379	214.171 214.171	571 2.208		Lazio	439.697	414.048 122.723	25.549 34.277	Bar	legua	52.578 171.785		36 7.449
Genova	=	=	=	Chiet	ulla : : : :	(b) 157.000 60.100 30.169	79.250 20.000	850	Ilalia cer	tentrionale trale ridionale .	8.210.590 3.255.939 2.102.040	8.482.3 2.548.1	179 1.748.211 195 709.744 138 119.604
La Spezia	=	=	=	Pescs Term	mo	74.841 178.471	73.427	1.414 28.763	lialla Int	ulare	843.899	828.6	15.093
Liguria i	<u> </u>	<u> </u>		. A	bruzzi e Molise	(6) 820.880	445.108	75.472	II IT	ALIA	14.412.488	11.619.6	2.592.652
		Moviment	Campaon. o dall'ini:	zio del	la campagna		CAMPAGN o dall'ini		сатракна	Movimen	OAMPAGE to dall'in		49 la сатраела
CIRCOSCRIZIO	INC	ella	fine di fe	ebbrai	0 1010	alla	fine di f	ebbrale 1	019	الم	a fine di :	(obbraic	1949
		Conferi- menti	Vend	lite	Glacenze alla fine del mese	Conferi- menti	Ven	dito	Glacenze alla fine del mese	Conferi- menti	Vend	lite	Giacenze alla fine del mese
Plemonte		1.87	B) On	zo (c) 181	1.861	91.6	O) Segal	e (d) 6.5491	86.147	32.6	D) Gran	oturco 31.8101	(e) 837
Valle d'Aosta Lombardia		14.30	₁₂ –	278	14.024	1.0 71.7	80 12	46 17.469	1.014 54.273		61 —	85.408	64 42,785
Trentine-Alto Adige Veneto	:::	2.25	ial —	:	2.250	1.9 25.5	99	4.200	1.967 21.309	227.0	15 80	80.000	147.080
Friuli-Venezia Giulia Liguria Emilia-Romagna		- 76 20.21		2.773	- 782 17.439	- 8.8	1 -	4.398	- 6.799 4.653			6.118	
Toscana	:::	4.49	9	341	4.158 102	1.18	is]	1.300	1.154	=	" =	0.110	=
Marche	:::	6.71	el	824	5.804	2.61	4 () -	586	2.050	.=	=		=.
Campania		(f) 1.02 78 (f) 104.10	5)	448 9.682	1.924 837 55.427	1.21		154	1.080	Ξ	1 =		Ξ
Dasilicata		13.767	7	6.400	7.367 1.165	- 20 3.41	6	1.683	246 1,728	. —	=		
Sardegna	:::1	25.176 30.760	g or 1	2.537	12.642 30.648	_ 61	9 –	168	_ ⁴⁵¹	· Ξ ·	=		
Italia settentrionale . Italia centrale	[39.496 11.812	: :	0.070 1.168	38.423 10.748	209.56 4.07	8 (<i>n</i>)	31.602 670	178.782 3.509	527.3	50 3	18.349	209.001
Italia meridionale	:::	(f) 128.438 65.929	i '' i	2.218 2.739	86.220 43.190	5.19 61		1.887	3.303 451	=] =		Ŧ

218,451

34.427

184 024

527,350

318.349

209.001

156.579

ITALIA . . .

235.775

79.196

TRALIA.... | 23.775| 73.486| 156.756| 218.545| 34.547| 184.024 | 677.350| 318.349| 209.001

(*) I dati vengono rilevati dalla Federaziono Italiana del Comporta Agrari che no effettua la rocta a mezzo del Comerza Agrari Provincialia India sono demandato le gestioni di ammasso ad eccazione del risone, alla cui disciplina totale della raccolta e della distribuziono è delegato la manazione della distribuzione di distribuzione

TAV. 21. — AMMASSO CANAPA - Campagna 1948-49 (*)

	PA DALL'I	RTITE CON NIZIO DEL	FERITE E LA CAMPA	QUANTITÀ GNA ALLA	AMMAGE.	ATA L MESE	Partite conferite, magazzini in attività e quantità ammasata nel mese							
CENTRI		Quantità ammassata						Ма-	Quantità ammassata					
DI	Partite	Canapa maccana				1	Partite	gazzini						
AMMASSO	conferite	In.	canapa	soltopr	odotti	Stigliato	conferite	Ja.	ſn	canapa	sottoprodotti		Stigliato	
		totale	lungo tiglio	stoppe	anaponi	verde		attività	totalo	lungo tiglio	stoppe	canapont	verde	
	n	_ a :	q	انها	q	Q	h	n l	q ·	q	q	q	<u>a</u>	
				Situazio	ne a fin	e novem	bre 1948	(a)						
Ascoll Piceno	65	239	219	19	9	a –	65	1	230	- 218	19	2	_	
Dologna	11.173	73.801	50.156	14.645	_	-	11.173	7	73.801	69.156	14.645	_		
Ferrara	8.350	128.470	115.205	11.058	2.207	-	8.950	18	128,470	115.205	11.058	2.207	_	
Modena	6.797	32.448	25.842	6.211	395	_	6.707	3	32.448	25.842	0.211	395	~	
Napoli	4.632	20.752	19.071	1.081	-	_	4.632	7	20.752	19.671	1.081	- 1	_	
Caserta	15.025	70.130	70.130	- 1	-	-	15.025	15	70.130	70.130	_	-	-	
Rovigo	2,057	41.250	31,476	6.813	970	-	2.057	0	41.250	34.476	5.813	970	-	
Torino	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	_	
In complete	47.099	367.099	324.698	39.827	3.674	_	47.099	60	367.099	324.698	39.827	3.574	-	
					ne a fi	ae dicemi	re 1948	(a)						
Ascoli Piceno	65	230	219		2	-] -	1	- 1	- 1	- 1	-	_	
Bologna	16.642	114.135	92,629	21.600	-	-	5.469	7	40.334	83.373	6.961	-	_	
Ferrera	9.030	228,534	203.180	21.210	4.16	71	680	. 18	100.001	87.955	10.162	1.957	71	
Modena	7.408	44.437	35.322	8.581	534	-	1.701	3	11.989	9.480	2.370	139		
Napoli	6.101	26.017	24.011	2.008	_	-	1.489	7	6.285	4.910	925	-	-	
Caseria	. 18.210	91.326	91.326	-	_	_	3.104	17	21.196	21.196		-	_	
Rovigo	3.405	64.766	63.702	9,491	1.57	-	1.346		23.507	19,226	3.681	600	_	
Torino,	93 61.053	851	342 500,610	62,925	6.27	71	93 13.954		351 202,708	342 175,912	24.098	2,696	71	
In complesso	61.053	1 689.800	000.610	1 62.925	0.27	11 11	H 19.894	1 60	202.700	175,912	1 24.088	1 2.696	1 71	
				_	one a f	ne genna	aio 1940							
Asooli Piceno	337				· '	٦	272		081	ı		1 ′		
Bologna	19.737	141.111	115.025	26.096		8.937	3.095			1	1	l .	8.937	
Ferrara	10.269	277.328	244.851	27.235	5.24	1	1.230	-	I		1	l .	103	
Modena	8.244	40.203	38.862		64	1 403	740		l			l	403	
Napoli	7.130	30.733	29.043		_	-	1.036		ı	1		Ί.	I =	
Coserta	21.505	111.990 69.510	111.000 57.647	10.250	1.70	6.845	3.280 435	1	1	9.845		134	5.815	
Rovigo	3.636	870	852	10.250	1,70	0.845	193		(1				
In complesso	71.355	681.971	69B.305	l	7.59	15.268	10.303		i		l	1.323	15.185	
,					6	no Johan	10/0	(=)						
Ascoll Piceno	1 343	1.248	1.156		оде и в) — The Temple	sio 1949 ·	(2) 1	1 28	1 27	1 1	. –	. –	
Dologna	20.998	151.670	120.148	28.622		11.021	1.261	1	13.559	l '	2.430	-	2.084	
Forrara	10.740	201.065	250.311	20.212	5.64	I	477		13.737	11.480		1	I	
Modena	8.635	51.415	40.453	10.255	70	1 .	301	l	2.212	1.691		1		
Napoli	7.630	33,100	30.140	3.050		_	401	l	2.457	ľ	1	1	l –	
Caserta	23.300	124.529	124.529		_	_	1 804		12.533		1	i -	l _	
	3.857	69.503	57.588	10.203	1.71	5.815	10	1	81	1		4	в —	
Corino	3.837	1.200	1.182	10.203	_	1 -	74	2	1	1	1	e	1 -	
In complesso	75.878	728.918	637.507	61.442	7.86	25,289	4.623		l .	39.20	5.36	9) 37	4 10.03	
rn combiesso	70.078	*=0.810	407.007	01.792	.,00	1	j	1	1	1	1	1	1	

(*) Dati forniti dal Consorzio Nazionale Canapa. — La disciplina della produzione e del mercato della canapa furono stabilite con le LL. 2 aprile 1930, nn. 613 e 614 e 18 gennalo 1937, n. 243. — (4) Dati provvisori. — La campagna 1948-49 in luogo del 1º sottembre ha avuto inizio il 16 novembre 1949.

III. — Commercio con l'estero dei principali prodotti interessanti l'agricoltura

TAV. 22. — PRODOTTI IMPORTATI ED ESPORTATI dal 1º gennaio al 28 febbraio 1948 e 1949 (*)

	Import	Esportazione		22020	Impor	tazione	Esportazione		
PRODOTTI	1948	1948	1949	PRODOTTI	1948	1949	1946	1949	
I. — ANDM	ALI VIVI				Ortaggi e frutta				
(numero d	ei capi)						ĺ		İ
•		1.007		i) 18	Cavoli e cavolfiori	544	l	175.806	
Equini	1.640	4.120	_ '		Altri ortaggi freschi	341	i –	19.453 57.760	
Ovini e caprini			_	l _	Pomodori, freschi e secchi	- 1	l _	635	
Sulpi	4	10		l _	Pomodori pelati	_	_	19.805	
	, 1			ļ	Conserva di pomodoro	_	l _	7.932	
					Aranci			977.065	
					Mandarini	_		103,238	
II. — PRODOTTI	AT.TMEN	TART			Limoni	_	_	205.250	
11. — 14000111	***********	.,			Cedri, cedrati e altri agrumi	_	_	39	58
Carni, nova e prodotti della pesoa			1		Uva fresca da tavola e da vino	_	_	s	42
					Mele			29.012	60.61
Carni non preparate, fresche e con				٠.,	Pere			1.832	1.20
gelate	17.340 116	12.108 0.077	1.116		Pesche			- 1	_
Carni preparate	3.499	3.671	1.110	401	Albicocche	-	_	200	5.88
Pollame morto	3.408	2.117	,	1	Cillege			10.109	4.71
Uova di poliame	2.032	1.854	414		Prugne fresche			_	37
Pesci, crostacel e testacel, freschi o	2.002	1.00	1	1	Altre frutta fresche	2.830	12.628	423	1.38
congelati	12.751	17.991	122	189	Mandorle con gusclo	_	1	1.925	95
Pesci preparati, secchi, salati o affu-	213.724	148.737	540	1.048	Mandorle sgusciate	215	- '	26.759	42.265
mleatl,	210.724	140.137	510	1.040	Noccinole con guscio	_	-	3.050	455
	ì .			1	Nocciuole sgusciate	- 14	338	- 1	545
Tolic				1	Nocl	14	1	3.078	3.31
Latte e prodotti del caseificio		l		1	Flehl secchi	_ •	70	9.694	3.10
Latte condensato e farina lattea	6.249	57.290	13	205	Olive secche, uva secca, prugne sec-	_	_	10.087	9.31
Burro di latte, fresco	88	10.461	,	29	cho, datteri, pineli ed altre frutta				
Formaggio di pasta dura	91	8.397	4,175	4.681	secche non nominate	21.444	45.774	1.189	1.89
Formaggio di pasta molie	184	. 19	1.176	9.575	Frutta, legumi e ortaggi preparati.	47	1.082	15.600	40.48
Caselna	2.071	1.670	_	J - 1					
					Semi e frutti oleosi, oli e grassi animali				
Cereali, legumi, tuberi e loro		J			Semi di arachide	10.769	13.811	_	
derivati alimentari	- 1			i 1	Semi di colza e di ravizzone	_	14.369	_	
delivati alimentari	- 1	- 1			Semi da oli commestibili, altri .	4.628	89.012	3.057	150
rumento duro	650.682	285.283	- í	60	Olio di oliva alimentare	1.265	13.380	18,102	10.483
rumento tenero	2.402.030	1.858.380	82	- 1			- 1		20.10
egale	389.531	- 1	_ !	_ 1	Grasso di maiale, lardo, sego e altri grassi animali per uso alimentare.	30.250	11.604	831	286
rzo non tallito	358.208	84.872	_ 1	_ !		- 1	i	- 1	
rzo tallito (malio)	13.511	2.930	- 1	_ 1	Bevande			į,	
ranoturce	426.639	96.412	1	0	(ettoliiri)	- 1		- 1	
iso non lavorato	-	~	-	6.304	Marsala	-	- 1	835	1.439
lso lavorato	-	1	33	20.802	Spumantl	1	71	63	241
arina di frumento	675.161	555.450	82	64	Vini sitri, in fusti, damigiane e	- 1			
emolino e farine di altri cercali e granaglie	E0 E00	00.700	- 1		vagoni cisterna	-	- 1	85.411	89.315
agluoli secchi	52.593 28.835	90.183	281	102	Vini altri, in bottiglie e in flaschi		18	4.806	7,688
iselli secchi	5.190	37.448	281	14.580	Vermut		1	10.348	13.527
atate	62.130		16 102		Alcolo etilico	113	1.207		
	02.100	117.271	16.107	20.082	Birra	107	1.178	20	233

^(%) Nei dati sono comprese le merci importate in base ai programmi A. U.S. A., U.S. F. A. P. ed E. R. P.; sono invece escluso le merci importate in Etalia e sono invece escluso le merci importate neuro di pacci per la compania de la controlli ed accortamenti che vengone eseguiti dall'istituto presso gli organi di rilovazione.

Segue: Tav. 22. — Prodotti importati ed esportati dal 1º gennaio al 28 febbraio 1948 e 1949 (*)

(quintali)

				(quin					
DD O D O M M Y	Importazione Esportazione			zione		Import	azione	Esport	azione
PRODOTTI	1948 1949 1948			1949	PRODOTTI	1948	1949	1948	1949
Mangimi Avona Flono Crasca Panelli di somi oleosi o di altro materio oleose Altri	10 	— 071 — —	178 22.485 — 110.000		Bemi e frutti cleosi, cli e grassi Semi di canapa Semi di l'inc Semi di ricine Semi di ricine Semi di senapa. Copra Oli e grassi vegetali per uso industrialo Oli e grassi animali per uso industrialo Oli e grassi animali per uso industrialo	4.870 010 — 31.531 33.292 6.553		- - - 483 - 7.817	
Zucchero di 1º e 2º classe. Frutti e scorzo di frutti canditi, marmellato, golatino e altre con- sorre di frutta Caffè crude in grani e in policele. Cacao in grani	131.674 303 01.807 6.501	131.005 157 76.079 0.704	65 —	295 	Altri Flori freschi	33.308 130	10 13.402 375 2.171		3.412
III. — PRODOTTI Prodotti forestali e derivati	NON ALI	MENTA:	ELI 		Semi non cleesi, da prato Semi non cleesi, altri	6,204 890 240 388 60,058	8.320 620 642 716	1.547 10.336 — 1.427 3.32	2.893 — 644
Legno comune, rozzo o semplice- mento sgrossato con l'ascla. Legno comuno, equadrato o segato in assicelle, fogli, ecc. Legno fino, rozzo o semplicemente sgrossato con l'ascla Legno fino, equadrato o segato per il lungo o in fogli	237,230 203,502 10,117 325	323.483 525.403 7.412	1.805	4.587 9.063 81	Corna, essa o matorio afini, greggio. Crino, pelo e setolo Spugno greggio. Spugno lavorato. Oli essonziali, essonze o terpeni degli oli essenziali Acido clirico. Tartaro greggio, feccia di vino, occ.	3.155 1.149 11 —	-	1.00 1 1.13 82 8.03	1 1.20 0 0 1 1 4 61 4 36 2 13.03
Legna da fuoco Sughero greggio Sughero lavorato Canne, giunchi, vimini, greggi e spaccati. Carbone di legna	17.030 146 — 734 34.402	126.646 082 307 1.430 5.219	6.100 1.250 850	005 1.001 475 1.200 288	Acido tartarico	OTTI V	ARI	1.65	
Pasta per la fabbricazione della carta. Coliniosa per la fabbricazione delle fibre tessili artificiali. Gomme, resine e balsami naturali. Gomma elastica greggia o mescola- ta con altre sostanze.	138.034 109.667 48.024 71.226	270.445 235.415 45.006 53.55	7 8	13.359 16 183	Materie fertilizannii o di difesa delle piante Fosfati minerali Concimi chimici fosfattei Nitrato di sodio greggio Concimi chimici accotati, altri. Concimi chimici potassici	1.437.90 2.63 90.79 7.01 12.47	4 23.18 8 4.03 3	80 — 8.10	620.00
Fibre tessili					Zolfo greggio, raffinato e flore di zolfo		- 0	04.8	06 103.3 2 —
Lane naturall, anche lavate o tinte, cascami e borra di lana Lane cardate o pettinate	109.145 607 — 47		1 1.184 — 10 2.445 17 18	152 — 2 1.070	Macchine e atirezzi Aratri e loro parti. Falciatrici e loro parti. Macchine agricole altre, e loro part	3:	55 1.1		267 207
Cotone, in bloccell o in massa . Cascami di cotone, greggi e tiuli . Canapa greggia . Canapa pettinata . Lino greggio e pettinato e stoppa di lino Juta greggia e pettinata	251.712 8.363 366 — 1.600 29.611	1.07 1.28 —	72 3.38 97 0.60 55 00 1.54	5 21.400 4 442 5 —	Cordaml		060 65 691 2	84 73 2	771 .237

^(*) Ved. nota (*) a pag. precedente.

TAV. 23. — PRODOTTI IMPORTATI dal 1º gennaio al 28 febbraio 1948 e 1949 per paese di provenienza (*)

(quintali)

			(quintal	5)				
PRODOTTI E PIUNCIPALI PAESI DI PROVENIENZA	1918	1949	PRODOTTI E PRINCIPALI PAESI DI PROVENIENZA	1948	1949	PRODOTTI E PRINCIPALI PAESI DI PROVENIENZA	1948	1049
Carni preparato Danimarca Argentina, Paroguoy Siati Uniti. Australia	= 17	95 400 1.715	Zucchero Cecceloracchia Regno Unifo Cuba Stati Unifi		7 2,123 8 1.007 9 117,434	Unione indiana. Pakistan Egitto Brasile Mrssico	129.07 25.60	1 2.439 1 37.183 1 6.023 18.602
Pescl, crostacel, testacel fre- schl e congelati Belgio - Lussemburgo Danimarca Francia Norvegia Stesia. Rep. art. e antar. pesca	5.629 209 6.400 110 200	408 10.312 2.964 1.954 1.026	Cattè . Etiopia . Brasile . Colombia . Equalore . Haili . Salvador . Salvador . San Domingo . Fenezuela .	01.807 1.926 37.963 1.300 4.155 5.753 3.641 1.125	1.369 42.118 1.149 11.152 7.501 4.468 935	Jula greggia e pottinala . Unione indiana	29.51 29.30 20	9 306.731 1 37.603 2 2.851 31.719
Pesel preparati, secchi, salati Osfiumicati Danimarea Historia Historia Pasel Bassi. Portogollo Petrogollo Petrogollo Spagna Steti Steti Steti Aliri paset Am. del Nord Aliri paset Am. del Nord	213.724 74.536 9.534 30.154 4.641 2.647 11.240 9.840 3.947 43.692	64.334 13.332 25.116 1.465 7.245 10.523 11.886 2.270 4.963	ı		323.493 3.997 6.953 58.315 239.338 12.908	Somi no oleosi, da prato	1.03	792 3 — 15.792 916 0 7.202 6 1.668 22.387
Formagglo di pasta dura Svizzera	01 79 2 184		Legno comune squadrato o sogato in assicelle, fogli, ecc. Austria Cecoslovacchia Jugoslavia Stati Uniti	203.502 70.087 47.536 37.588 47.436	407.217 828 88.310	Danimarca Francia Paesi Bassi Copra Aden Genlon	. 51 .531 	816 1.085 1.085 55.150 5.172 5.369
Svizzera Frumento Argeniina Canadà Siati Uniti	1.098.225 11.961 1.934.385	1.723.360	Pasta per la fabbricazione della carta Austria Cecosiovacchia Finlandia	138.634 3.557 4.348 27.658	71.519 302	Colombia	1	3.579 1.289 15.212 2.410
Segale Argentina Canadà Slati Uniti Orzo non tallito	389.531 65.901 190.969 132.660 358.208	Ξ	Norregia Svezia Svizzera U. R. S. S. Stati Uniti	6,476 57.394 2.075 2.197 34.734	175.257 1.699	Grecia	- 136	- 125 250
Danimarca Irak Argenlina Canada Slati Uniti Australia	8.488 238.610 37.617 ————————————————————————————————————	11 912	Cellulosa per la fabbricazione delle fibre tessili artificiali Finlandia Seesta U.R.S.S. Stati Uniti	100.667 	5.017 227.267	llecerla Grecia Norvegia Repno Unito Turchia Aden Unione indiana	- 822 - 502	3.264 1.613 1.070 2.030 2.236 9.256
Granoturco Jugoslavia Ungheria Argentina Stati Uniti	426.639 348.371 59.349 16.957	96.412 82.107 14.253 51		48.624 7.739	3.103 45.998 13.490	Etiopia	137 359 56 3.836 4.872 1.955	1.437 1.511 1.107 6.468 3.254 1.699
Farina di frumento Canadà Siati Uniti Semolino e farine di sitri ce- reali e granaglio	875.101 154.970 720.191 52.503	90.183	Gomme, resine e balsami na- turali Grecia Portogallo Spagna Filippine Egillo Slati Unitt	6.166 13.999 128 — 15.877	14.126 1.096 1.485 10.639	Somalia italiana	1.351 11.513 8.985 2.576 209 3.413	1.569 14.070 6.697 13.211 1.000 3.989
Regno Unito Canada . Stati Uniti	15.181 9.863 26.567 28.835	31.097 10.513 45.816 37.448	Gomma elastica greggia o me scolata con altre sostanze. Regno Unito Unione indiana. Pakistan India olandesi. Malesia brit. (Sup. St.)	71.220 2.929 4.848 1.240	53.551 107 7.626 5,230	Stati Uniti Urnguay Australia Nuova Zelanda Fostati minerali	1.615 1.373 595 1.437.005 31.797	5.300 7.690 3.417 1.040.870 66.421
Unione sud Africa . Slati Uniti Patate . Danimarca . Francia . Paesi Bassi	22.201 5.764	37.134	Stati Uniti	21.474 39.812	35.221 274	U.R.S.S Algeria Egitio Marocco Tunisia Slati Uniti	31.797 62.160 — 312.413 914.238 87.297	23.654 45.291 339.466 566.035
Olio d'oliva alimentare	57.950 1.265 965 300	51.863 13.390 146 4.914	lana Regno Unito Unione sud Africa Aryentina Stati Uniti Uruony	100.145 4.580 17.741 5.841 13.317 1.531	15.338 634 775	Concimi chimici fosfatici	2.834 2.834 —	23.189 6.931 16.258 4.939
Turchia. Libano Siria.	=	5.292 3.028	Uruguay Australia Nuova Zelanda	52.983 9.303	81.654 2.083	Nitrato di sodio greggio Cile	96.798 96.798	4.039

^(*) Ved. nota (*) a pag. 82.

Tav. 24. — PRODOTTI ESPORTATI dal 1º gennaio al 28 febbraio 1948 e 1949 per paese di destinazione (*)

(quintali)

| PRODOTTI FRINCIPALI PAESI DI DESTINAZIONE 3,855
3,461
533 |
|--|--|
| Molia | 3,855
3,461
533
1,191
77,777 |
| Malla | 3,855
3,461
533
1,191
77,777 |
| Caroll o cavolinorl 175.800 217.077 Commanda 185.711 201.754 2 | 77,777 |
| Definition | |
| Agil e cipollo 18.453 70.823 Mole 29.012 00.814 Equility 1.086 Equility | 7.688 |
| Age Capello 18.455 76.829 Austria 13.716 137 | 1.298 |
| Coccoloracchia S.238 S.282 Francia S.283 S.282 Francia S.283 S.282 Francia S.283 S.283 Francia S.283 S.283 S.283 Francia S.283 S | |
| Science | 862 |
| Description | 3.567
906
1.229 |
| Ortagg freech, altr 67.700 70.100 Austria 117 58 58 58 58 58 58 58 5 | 131
471 |
| Austria | 1.901 |
| National - 473 |
Mandorlo gaucaled 20.750 42.282	
Pomoderl pelati	
Regular No. 10.1 17.7773 17.7774 17.7744 1	2.061
Afr. eq. occ., francese — 1.701 Brastle — 89 2.934 Stati Hesti 15.420 1.635	2.255 1.043 15.855
Conserva di pomodoro 7.932 38.235 Oli essenziali, essenze e terpeni degli oli essenziali 1.13	617
Belgio-Lussemburgo	118
Malta	
State Unit 440 1.185 State Unit 420 475 botto e feecia divino . 8.88	
Regno Unito 4.15 Statt Uniti 4.23	7.444 4.507 2.003
Arancl	Ì
Austria 10.884 71.788 Francia 9.212 221 Semi non oleosi, da prato 12.00 Beltro-Lussemburgo 129.201 72.780 Norregia — 731 Semi non oleosi, da prato 12.00 Chemplopochia 4.98 4.98 4.98 4.98	4 —
13.502 35.194 35.195 3	2.11
Svezia	13 66 13 67
Egillo	
Mandarini 103.238 174.652 4ustria	89 12.3
Belgio-Lussemburgo	750 9.6 100 53.8 100 4.9
	73 12.4 100 7.8

^(*) Ved. note (*) a pag. 32.

IV. - Consumi alimentari

TAV. 25. — Disponibilità alimentari, sostanze nutritive e calorie nel quadriennio 1936-39 e negli anni 1940, 1941, 1942, 1946, 1947 e 1948

CARNI: BOVINA, SUINA, OVINA E CAPRINA, EQUINA E FRATTAGLIE (*)

(migliaia di quintali, salvo diversa indicazione)

		COMMERCIO ESTERO DISPONIDILITÀ								MEDIA ANNUA PER ABITANTE DELLE SOSTANZE NUTRITIVE E DELLE CALORIE					
ANNI	Produ-	Importa-	Esporta-	Importa-	Comples	Per l'alin	entazione ana	Per	Sostanze						
	210110	ziono	ziono	zione netta (**)	aiva.	totale	per abitante (kg)	altri usi	proteine	grassi	idrati di carbonio	Calorie (numero)			
							(497								
					a)	Carne boy	ina								
1938-39	3.271,1	443,3 405,6	17,6 05,1	425,7 400,5	3.696,8 3.695,2	3.696,8 3.695,2	8,5 8,3		1.426 1.393	368 360	31 31	0.326 0.111			
1941	3.153,0 3.301,0	239,3 218,0	31,0 0,3	207,4 210,6	9.961,3 3.512,2	3.361,3 3.512,2	7,5 7,8	=	1.257 1.306	325 337	28 20	8.221 8.530			
1946	1.010,2	61,2 110,6	0,1 0,6	61,1 110,0	1.077,3	1.077,3	6,5 3,9		722 040	180 169	16 17	4.722 4.245			
1948	2.046,0	111,0	0.3	144,0	2.100,6	2.190,6	1,8	-	804	207	18	6.255			
					b)	Carne suir	18.								
1938-39	2.258 6) 2.907,1	0,8 24.0	62,3 62,4	- 52,5 - 37,5	2.200,1	2.200,1	5,1 6,5	- 1	590 751	1.510 1.928	ı – ı	16.219			
1941	2.453,5 1.759,5	26,3 65,0	39,4	- 13,1 50,6	2.440,2	2.440, 2	5,4	Ξ	633	1.626	=	20.020 17.392			
1946	2.157,3	137, 1	0,1	137,0	2.294,3	1.809,1 2.294,3	4,0 4,9	=	467 591	1.108 1.403	=	12.818 15.067			
1947 1949	2.002,0	173,3 04,6	2,2 29,6	171,1 35,0	1.830,3 2.127,0	1.830,3 2.127,0	4,0 4,7	_ =	460 541	1.205 1.300	=	12.890 14.870			
	•				c) Carn	e ovina e	caprina								
1926-09]	607,8	1,5 }	0,5 (1.01	508,8	508,8	1,2		T 131 I	227	. 1:	2,608			
1940	575,0 587,1	0,2	0,4	- 0.2 2.0	575,7 589,1	575,7 589,1	1,3 1,3	_	344	252 252 255	i	2.885			
1912	371.1	2,0			971,1	371,1	0,8	1 - 1 - 1	147 92	160	1	2.028 1.833			
1947	554,1 505,6	0,4	0,2	0,2	551,1 505,7	554,1 505,7	1,2 1,1		135 124	234 217	1	2.699 2.481			
1948	640,0		0,3	- 0,3	639,7	639,7	1,4	-	156	272	1	. 3.110			
					<i>d</i>)	Carne equi	na								
1936-39)	116,7	Ξ Ι	= 1	<u> </u>	116, 7 100, 6	116,7	0,3	_ [67 30	5 5	1 1	245 200			
1941	154,0 115,0	=	=	= 1	154,9 115,9	154,0 115,0	0,3 0,3	- 1	60 45	7	1 1	315 · 235			
1942 1948 1947	159,3 142,1	_	_	= 1	159,3 142,1	159,3	0,3 0,3		60	5 7	1	317			
1910,	132,0	-		-	132,0	132,0	0,3	-	50	6 6	1 1	280 264			
c) Frattaglie															
1938-38	777,3	20,7	- 1	20,7	601,0	801,0 }	1,8	- 6	200 1	104	. – .	2.132			
1940	803,1 783,6	45,5 28,0	=	45,5 28,9	818,6 812,5	818,6 812,5	1,9	= 1	200 284	. 107 102	_	2.200			
1942 1946	693,4 674,5	30,2 4,8	=	30, 2 4, 8	723,6 579,3	723,6 670,3	1,6	-	251 198	00 71	=	1.840 1.454			
1947	474,4 058,8	5,7 5,7	::	5,7 5,7	480,1 661,5	480,1 664,5	1,1 1,5	=.	166 228	60 62	=	1.220			
(*) Per tilla precedu	(*) Per I mested i di chiorazione e di calcolo cfr. D. Hanneur, Disponibilità alimentari dell'Italia dal 1010 al 1017, Noma, 1048. — (**) Le quantità precedute dal segno meno reppresentano caportazioni netto.														

PARTE QUARTA

PREZZI DEI PRINCIPALI PRODOTTI AGRICOLI E DEI MEZZI DI PRODUZIONE I. — Prezzi dei prodotti agricoli, zootecnici e forestali

TAV. 26. — PREZZI EFFETTIVI alla produzione di alcuni principali prodotti agricoli e zootecnici (*)

			_			ar bream principal prode	our as	110011	- 2001	COMICI	()
MERGI	1 41 1	medio	1		Fe bralo	-	Unità	medio	, ,	Gennalo	
PIAZZE E QUALITÀ	misura	1946	1048	1049	1940	PIAZZE E QUALITÀ	misura	1018	1048	1949	1949
.	CEREA										
		ш			.	0 Fave	٩	4.002	5.000	5.200	6.600
tenero	ایا	10.041	12.500	0.750	0.612	Dari. Matera Caltanissetta.		4.742 3.071	4.500 4.100	4.800 4.600	6.000 4.600
Cuneo	;	10.940	13.015	10.000	0.650 9.600	Enna	:	6.250 6.075	7.000	5.000 5.630	5.000
Cremens	:	11.210	14.000	9.825 10.025	0.075	0 - Ceri	1 !	4.338	5.000	4.500	6.000
Rovigo.	;	0.800	10.000	10.300	9.913 9.875 9.600	Denevento	q.	4.301 0.408	5.000 7.500	4.200 6.200	4.500
Bologna	;	0.147 10.851 10.211	10.000 13.000 12.500	9.940 10.275 9.870	10.050 0.800	Catanzaro	: 1	6.083 5.600	6.500 8.500	6.000 6.000	6.500 6.000 5.000
Forll	;	10.098		10.345	0.887	10. Lenticchie		0.000	0.000	*	0.000
Firenze	:	11.430 10.375	9.000 13.625 12.000 11.000	10.200 10.302 9.000 9.800	9.037 9.700	Dari	q i	7.258 6.858	7.500 0.000	8.000 5.200	7.500 5.200
Roma	:	9.336 10.000	11.000	0.800 10.500	9.500 10.500		•	9.856	12.000	7.000	6.500
I. Grano tentro Cunco Cunco Cunco Cremona Minao Minao Cremona Minao Cremona Dilao Cremona Finite Fin	q	11.017 10.005	11.500 10.000	11.500 10.925	12.500	11 Piselli Lecce	ا و	0.520	7.500	7.000	7.250
Caltanissotta.		9.502 10.050	0.500	11.600	11.600 11.000 11.000	Taranto	• 1	0.300	7.000	6.500	5.500
Bari. Foggia Caltanisotta. Catania. Trapani Cagliari. Sassari	;	9.008	10.000	10.700	11.012 11.000 11.000	III. — PAT.	ATE E C	RTAG	ΒI		
Sassari	' '	0.350	10.000	11.000		12 Patate	ا ہ ا	2.234	2.700	2,450	1.050
Alessandria	q	6.719 6.284	5.250 6.600	8.370 8.375	6.300 6.310	Torino, massa. Bolzano, id. Trento, id. Dologna, id. Roma, id.	:	2.039 1.073	2.000 2.500	1.650	1.600
Torino	:	6.181 5.015	6.600 6.000 6.000	6.331 6.375	6.354 6.125	Roma, id.	: '	2.047 1.858	3.050 2.600	1.837 3.000	2.025
Milano	:	6.106 6.879 5.623	6.000 6.125 6.000	0.575 0.425 6.350	6.350 6.210 6.150	Rome, id. Campobasso, massa Napoll, id. Salerno, id.		2.207 1.820 1.851	3.000 3.600 2.600	1.800 1.500 1.775	1.800 1.500 1.850
Venezia	:	5.623 5.650 0.253	4.000 5.000	5.980 5.300	5.700 6.300	13 Sedani	1				
Udine		6.706	6.500	0.430	6.175 6.450	Trento	1	7.443 3.573	7.715 4.375	4.910 5.500	6.990 4.500
Sassari 2. Granoturco Alexandria Cunso Cunso Drencia Cremona Ludora Venozia Venozia Venozia Delogran Delogran Firenz 3 Risone	· '	6.053	6.200	0.800	- '	Trento Forrara Forli. Foggla	1:	5.043 4.800 1.420	5.125 3.300 1.250	5.100 4.400 2.050	6.625 6.000 2.050
comme	1	6.179	5.500	6.400	6.085 6.075		1	988		1.260	1.000
Vercelli	1 7	0.487 6.213	0.500	6.475 6.615	6.100	Torino	, q	2.007 2.157	1.800 703	1.025	1.750
		6.417	6.700	7.150	0.850	15. – Cipolle secche		i	""		
Milano	;	7.188 6.650	7.250 7.000	7.225 7.025	7.150 6.850	Parma		5.167 4.250 4.650	12,000	2.000	2.000
Vercelli. Milano Pavla Fino Vercelli. Milano Nilano Norto	۾ ا	7.367 8.121	6.600 8.250	8.200 0.100		Avellino	;	1.019	10.000	2.000	2.000
	:	7.267	7.200	0.375		16. – Agli secchi Piacenza	q	10.809	12.500	10.375	0.500 7.000
4 Segule	q	8.609 8.487	10.541	7.324 7.100	7,298 7,475	Placenza	:	10.611	13.000 12.000	9.000	9.500
Cuneo	1	8.487 8.458 9.038	_	7.750	7.425	IV. — FRU	тта е	AGRU	MI		
Udine	:	5.070		0.175	6.100	17 Pere	١٩	4.998	4.688	7.725	7.751
5 Orzo (vestito) Foggia Caltanissetta	q	5.736 4.803	8.000 8.000		5.750 4.800	Cunco, comuni	:	0.514 4.657	ā.000	8.475 7.500	8.352 7.000
Catania	:	5.307		4.012	4.950	18 – Mele	1	0.138	3.915	7.180	7.654
		4.612	5.200	4.700	5.000	Cuneo, comuni qualità misia	9	7.694	0.000 3.187	0.250 5,189	6.250
Roma	1 :	4.458 5.025 5.231	5.000 5.000 6.000	4.300	4.800	19 Castagne fresche					
Taranto	1 :	5.231 5.308 4.083	5.600	5.000	5.500	Cuneo	q,	4.657 4.333	=	=	=
Grosseto	;	4.467	4.600	4.325	4.550	Cuneo	:	3,000 3,405 0,780	4.500	0.000	9.000
II. — LEGUMI	108E 1	DA GR	ANELL	A		i 70. – Mandoria	'	0.780	3.000	0.000	*
7 Fagiuoli	_	,,,,,,,	1000	0.432	0.051	la emicio	q	7.500 6.475	7,600	8.500 7.200	8.600 7.200
Cuneo, regina Verceili, Saluggia 1º qualità Padova, comuni. Ferrara, id. Arezzo, id. Nanoli	"	7.821	13.375 0.500 0.212	6.400 5.000	0.238	Bari	:	6.475 6.018	6.195	6.817	7.727
Ferrara, td.	:		0.000	E 970	6.000	Bari	9	20.975	90 000	84.000	1 22 000
Salerno, id.	:	10.191 10.158	14.600 13.482 13.250 15.000	7.200	7.600	Siracusa. sgusciate Dari	1:	28.416	27.000 34.500	32.000 35.000 84.000	35.000
Catanzaro, id.		11.500	1 15.000	1 9.000	9,000	el Provinciali del Commercio e dell	Industr				

(*) I prozzi riportati nella presente tavola vengono rilevati degli Uffici Provinciali del Commercio e dell'Industria e dallo Camoro di Commercio escondo norme uniformi impartibe dall'istituto Contrale di Statistica. Le rilevazione è stata ripresa a partire dai mese di masgio 1946. I dati per il mese di industrio provvisori.

Segue: TAV. 26. — Prezzi effettivi alla produzione di alcuni principali prodotti agricoli e zootecnici

Merci Piazze e Qualità	Unità di misura	medio	Febbraio 1948	Genusi 1949	o Febbrai 1949	MERCI PIAZZE E QUALITÀ	Unith di misura	medio	Febbraic 1948	Gennald 1949	Febbraio 1949
21 Fichi secchi Salerno, 1º qualità	9	7.420 0.917 8.000	7.000 8.000 8.000	11.000	10.000	VII. — FOR	AGGI I	E MANO	IMI		·
	١,	8.600	8.000	-	-		۽ ا	1.019	1.250	825 850	760
22 Noci în guscio Vercelli	9	12.143 12.250 15.313 10.213	12.000 18.000 18.000 11.000	25.000 18.600	32.750 30.600 18.000	Alessandria, pressata	-;	1.038 029 485	1.200 1.200 700	400 475	825 400 600
23 Neccinole in guscio	· .	10,210	11.000	10.000	10.000	Firenze, maggengo	q	1.707 1.102	2.050 1.000 1.000	1.000 1.300	1.900 1.400
Viterbo	g	16.104 15.600 15.084 14.058 13.858	14.250 16.000 13.759 13.000 15.500	16.000 15.000 14.500 18.000 14.000	16.375 15.000 14.500 17.500 13.900	Firenze, maggengo		1.367 1.609 2.467	1.600 3.200	1.300 1.800 1.800 2.000	2.000 1.800 2.000
24 Arance				,		36. – Buoi	 I		1		ı
Napoll. Resglo Calabria. Messina 25. – Mandarini	9	8.620 5.220 3.143	3.700 3.600 2.500	5.500 4.000	5.350 6.000 4.000	1º qualità Alessandria Milano Parma	q	28.958 35.958 32.226	27.035 32.000 30.000	30.000 85.000 33.000	27.750 35.000 32.600
Salerno	:	8.650 7.650 4.000	4.000 10.000	4.000 6.700 6.250	5.000 7.400	Milano Parma. Reggio noll'Emilla Perugla Roma. 2° qualità	;	31.730 27.262 20.555	30.250 25.125	32.500 27.500 28.000	31.750 26.750 25.000
26. – Limoni Reggio di Calabria	q ;	2.485 2.738 2.492 2.471	1.700 1.900 1.900 1.300	2.500 2.700 2.900 2.400	2.500 2.800 2.700 2.250	Cremona. Mantova Miliano Verona. Bologna Parma. Roma.	d	23.042 23.083 28,417 25.206 24.815 26.000 23.125	23.000 23.000 26.000 24.250 24.400 24.000 22.000	23.000 24.000 28.500 25.700 25.400 20.000 22.000	21.700 21.000 29.500 25.100 24.000 25.500
V. — VI	NO E	OLIO			ı	37 Vacche	'	23,125	22.000	22.000	20.000
27. Vino	1	ı			ı: I	1º qualità Cremona		05 100	24.000	27,000	25.200
Alessandria, comune 10°-11°	hl	5.718 5.113 10.125	5.500 4.687 0.000	5.800 5.812 9.000	0.200	Milano Verona Perugia Roma.	,	25.133 31.702 24.670 26.210 28.889	29.500 22.750 24.124	27,000 24,000 25,000 26,125 27,000	25.200 24.000 25.000 25.250 24.000
tioma, bidaco pregnato dei Castelli 12º Napoll, rosso 12º Foggla, bidaco comune 10º-10º ½ Lecco, rosso comune 14º Taranto, bidaco comune 11º Trapani, bidaco 14º		7.001 6.107 6.414 6.847 6.570	0.903 4.400 5.792 5.000 5.500	10.000 6.000 7.364 6.153 7.750	11.000 5.000 7.125 6.865 7.250	2- qualità Cremona. Mantova. Miliano Verona. Bologna. Midena	9	19.858 15.750 23.750 19.946	20.000 18.000 22.600 19.750	20.000 16.000 25.500 20.000 22.200	18.700 13.500 25.000
28 Olio d'oliva Imperia, 1º qualità	q	40.858 43.674 46.356	52.500 40.500 43.125 43.000	60.000 59.000 61.250 62.000	60.000 67.562 59.000 62.000	Bologna	;	22.827 23.292 21.675	23.100 25.000 21.000	22.200 22.500 21.000	20.000 20.600 20.000 19.000
Perugia, 1* Roma, 1* Roma, 1* Napoli, 1* Beri, 2* Brindiel, 1* Fostia, 1* Lecco, 2* Reggio di Calabria, 2* qualità. Catania, 2* qualità.		46.208 43.333 45.583 44.592 44.252	40.000 44.500 42.000 43.625 42.500	68.000 66.000 60.000 59.875 60.000	58.000 66.000 56.000 59.500	1s quolitd Alessandria Afantova Firenze Frosinone Benevento.	a	34.283 33.208	33.700 23.000	\$7.600 26.000 89.500 \$7.000	37.250 24.000 38.500 35.000
Catania, 2ª qualità	:	40.067 43.250	31.500 37.000	57.000 69.000	57.000 60.000	2º analità	•	89.993	39.000	97,000	37.000
29. – Sanse di oliva Matera Reggio di Calabria	۹	500 548	500 500	2.000 1.700	2.000 1.700	Alessandria	;	25.617 31.025	26.000 30.000	82.800 25.700 37.400 35.000	82.250 23.000 36.500 35.000
VI. — PRODOTTI DELLE (COLTIV	AZION	ומאו וי	USTRI	ALI	39. – Vitelli 1. qualità			i	ł	
30. – Tabacco	- 1	- 1	- 1	1	1	Cureo	9	41.866 38.833	38.290	45.685	44.680
Arezzo, Kenlucky	1 2		25.000 2	17.500 29.000	17.500 29.000	Mantova Milano Verene Modena Perugia Pome (de kg 50)	: 1	39.700 46.001 39.538	36.500 43.000	47.000 53.000 42.000	40.000 58.000 47.000 45.000 43.600
31 Cotone Caltanissetta, greggio		7.500 1	5.000 2	1.000	20.000	Perugia		86.833	37.000	5.000	35.000 35.000
Caltanissetta, greggio	• 1	0.380 I	- 12	0.000	20.000	Cuneo	:	43.000	2.000	10.000	40.455 86.000 49.000
Bologna, buona mercantile Ferrara, comune del Ferrarese .	Q 21		3.000 2 5.300 2	5.500	25.500 20.600	ratma	3	39.341 ;	39.065 4	10.900 I	40.600 46.000
33. Lino (seme)						40 Agnelli Forll. nostrani	a	,, ,,,,	, ₁₀₀	500	90 BDO
Brescie	112	7.333 24	3.000 3.000 - 15	1.000 5.000 1.760	15.000 15.000 15.000	Forll, nostrant. Forugla, Id		26,933 29,790 40,889 81,083 19,083	11.000 13.000 13.000 12.000	2.500 5.000 0.000 8.000	37.500 35,000 28.500 18,000
					•	·			'		

Segue: TAV. 26. - Prezzi effettivi alla produzione di alcuni principali prodotti agricoli e zootecnici

MERCI PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misara	Prezzo medio 1946	Febbralo 1948	Gennalo 1949	Febbraio 1949	MERCI PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1949	Febbraio 1916	Gennale 1949	Febbraio 1949
41 Agnelloni Alessandria	q:	21.583 10.392 26.433 19.667 20.083	29.000 19.500 21.600 10.000 18.000	17.000 21.500 35.000 18.000 15.600	15.025 29.500 30.000 18.000 15.300	aso industricie Cremona	ы1 :	4.017 5.163 5.391	4.550 4.700 5.891	4.700 5.805 6.271	4.590 5.015 5.206
Forli	9	23.209 23.317	22.300 23.250	23.700 24.000	23.700 25.000	Cagliari	hi •	6.702 6.017	6.000 5.500	7.500 6.500	8.500 8.500
43 Pecore Verona	a	10.292 21.917 27.111 20.083	14.000 20.600 19.000	10.000 22.700 25.000 20.000	17.800 22.700 20.000	53. – Latte di capra Denevento	hl :	7.875 7.000 5.017	8.000 7.500 5.500	8.000 7.000 0.500	8.500 7.000 6.500
44. – Suini						54. – Formaggi					
lattenzoli Medena, olire 4 20 kg Arezzo, 4d	1: 1		75.125 73.000	i '	48.000 45.000	grana Mantova, stagionato di 1 anno . Modona, id . Parma, parmig. 1º anno . Reggie nell'Emilia, reggiano 1	q :	83.625 83.750 77.717	64.000 70.000 63.000		62.000 90.000 82.000
Torino. Cremona Mantova Bologna Modena Parma Parma	9	47.005 42.083 45.683 41.217 41.000	60.000 41.600 48.600 44.750 69.000	37.200 39.600	39.650 35.600 39.750 31.000	necorino	٠,	79.754	65.000	70.250 80.000	85.750
Reggio nell'Emilia	•	41.000 41.000 40.350 42.273	60.000 60.000 45.000 41.625	36.000 38.500 37.000 35.875	31.000 38.500 31.000 35.250	Roma, romano scello Vilerbo, salato 1º qualità. Nuoro, flore sardo (produs. 1047-48) Nuoro, tipo romano (prod. 1947-48) caciacavallo e provolane	;	72,182 48,500 00,202	77.600 75.000 64.500 53.000	74.000 61.000 66.500	80.000 07.600
magroni Modens, da 30 a kg 50 Arezzo, 1d	q	49.535 42.792	57.000 41.000	39.000 37.000	39.000 37.000	Cremona, provolone	q	63.521 35.483	52.000 32.500	67.500 32.400	50.600 35.800
lx. — Anim	ALI D	A COR	PILE		İ	Milano Pavia,	1	33.448 32.625	32.500 30.250 30.000	32.400 32.875 32.000	32,500 35,000
45. – Polli Milano, nostrani 1º qualità	٩	72.075 01.898	72.000 60.875 70.700	71.600	76.000 69.250	asiago Viconza, grasso stagionato fontina	q	44.57]	42.600	41.750	40.875
Padova, mezzani Firenze, le qualifà Perugia, nostrani le qualifà Biacorata, mezzani.		67.017 50.246 47.680	70.700 54.400		72.500 51.675	Aosta, di latteria	٩	63.417	70.000	65.000	02.000
46. – Tacchini			l	l	l'	di centrifuga					
Alessandria Rovigo. Placenza. Firenze Cattanissotta. Cagilari	9	51.273 43.591 46.102 48.925 52.727 42.642	48.700	58.600 52.000 48.700 45.000	51.200 45.000	Canco	3	1109.542	123.700 125.000 127.250 135.000 125.000	101.400 99.000 109.500 117.600	100,000 96,125 104,375 110,000
47 Oche Alessandris Ferrara Foril Denevento. Cagilari		41.000 29.068 35.153 20.750 40.917	30.875 43.700	43.850 40.500 25.000	30.125 30.800 25.000 40.000	Cremona	q	100.833 97.792 104.125 101.450 100.417 106.006 97.572	122.500 121.000 123.250 118.000 115.000 122.500 121.600	98.700 99.750 104.600 102.000 100.000 99.750 90.000	93.200 94.750 99.400 98.500 100.000 93.500 97.000
48 Anitre Alcesandria		45.200 30.846 47.889 23.017 41.833	25,000	50.300 55.000 30.000	48.000 67.500	58 Uoya Torine. Milano Padova Rovigo. Vonoila Piacona Fironzo Porugia	1000	29.007 31.031 30.070 29.440 29.083	36.000 28.450 27.620 26.250 25.000	31.810 28.550 25.015 25.750 28.000	21.990 22.550 22.600 19.750 21.000
Alessandria Firenze Livorno Campobasso Benevento.	9	62.083 00.417 75.708 30.500 40.250	77.500 82.500 28.000	81.400 75.000 35.000	62.500 77.600 35.000	Foril. Placonza Firenza Perugla Macerata Roma		30.430 28.140 30.958 26.727 29.317 27.458	28.440 29.000 28.000 27.000 25.000	27.180 30.000 29.000 26.000 24.750	21.200 22.000 23.000 21.000
50. — Conigli Alessandria	۰ و	31.107	30.000	27.000	27.000	XI Al	TRI PI	RODOT:	ri		
Firenzo Benevento Cagliari		22.109 22.101 10.333 29.683	24.500 24.400 20.000 25.000	24.600 20.700 18.000 33.000	27.600 20.000 18.000 33.000	67. – Lana Grossoto, sucida Pescara, sucida Catanzaro, gentile Cagilari, da malerasso	kg	450 665 525	700	72	1 -
X. – LATTE E 51. – Latte di vacca	LKODO	PETI C	ABEAL	1 21		50 - Dormoli		1 *10	480	' 461	400
consumo diretto		l	Ι.	1		Como, gialli	kg	163	(a) 20	(a) 12	5 (a) 12:
Torino. Firenze. Roma. Napoll.	bì	6.222 7.221 6.500 10.150	0.005 0.000 5.500 10.000	0.150 7.600 5.500 10.000	5.033 7.500 5.500 10.000	Como, gialti Cremona, depurati Milano, bigialti Vicenza Udine, gialti		200 613 200 222) I(a) 13	(a) 12 (a) 20 (a) 38 (a) 38 (a) 20	0 I(a) 37

⁽a) Anticipo ammasso volontario salvo conguaglio.

II. - Prezzi dei mezzi di produzione

Tav. 27. — FREZZI ALL' INGROSSO EFFETTIVI dei principali mezzi di produzione impiegati nell'agricoltura (*)

Merci Piazze e qualità	Unità di misura	medio	Febbraio 1948	Gennato 1049	Febbralo 1949	MERCI PIAZZE E QUALITÀ	Unith di misura	Prezzo medio 1949	Febbralo 1948	Gennalo 1949	Febbraio 1949
I. — MA	CCHIN	E AGR	ICOLE (d	•)		14. – Torchi e pigiatrici	1				
I Trattrici agricole	ı	ı	1	1	1	Pigiatrici semplici a barolla . Torchi da vinacce da cm. 60	oad.	19.600 65.100	21.000 87.200	18.000 63.000	18.000 63.000
Fiat, da 14 HP. mod. 600 a	ond.		i		1.100.000	15. – Trebbiatrici				\	
Flat, da 15 HP, mod. 601 a clugoli	dia.	=	1 =	1.400.000	1	1	oad.	1.000.000	1.600.000	1.000.000	1.600.000
Fiat, da 38 HP, mod. 50 a	,	l _	_	3.900.000		'					2.000,000
Fiat, da 38 HP, mod, 52 a clugoli		_	l –	4.100.000	4.100.000	16. – Forche, falci e falcetti Forche a 2, 3, 4 denti	cad.	342	310/375	160/300	160/300
2. – Aratri		1				Falci		825 210	600/1.100 90/330	600/1.100 80/330	500/1.000 00/330
Monovomero «Martinelli» leg-			l			,	•1	'			14,200
Monovomero Martinelli me-	cag.	210.000 306.500		I	200.270	П. —	CONCI	MI CH	IMICI		
dio AB 2 RN Monovomero Martinelli pe- sante AB 2 TRN Brabantini a trazione anim.		206.500	323.000 390.000	I	309.720 371.390	17. – Nitrato di calcio i					
Brabantini a trazione anim. n. 2 semplice avantr. rigido		69.500	75.000		65.330	filolo 15-16 %	_				
						Alessandria	•	4.732 4.846 4.588	5.450 6.200 4.800	4.350 4.580 3.800	4.350 4.480
3. – Seminatrici Da collina, m. 1,25 a 7 dischi						Mantova	:	4.678 4.309	5.160 4.800	4.450 4.100	4.100 4.700 4.100
semplici. Da pianura, m. 1,75 a 11 di-	cad.	170.000	l			Pavia		4.833 4.317	3.090 4.490	4.850 3.840	4.650 4.050
schi semplici	•	225.000	230.000	202.000	202.500	Bologna	:	4.558 4.861	4.380 5.100	4.180 4.350	4.700
4 Falciatrici					\	Ravenna	. :	5.042 4.083 5.046	5.150 5.080	4.550 4.030	4.600 4.310
Tipo · Laverda · m. 1,37 bar- ra normalo	cad.	140.417	140.000	145.000	145.000	Teramo	;	4.730 5.327 5.027	7.500 5.500 5.500	4.590 4.090 4.820	4.700 4.900 8.000
5 Mtetilegatrici		1				19. – Nitrato ammonico					
Tipo «Laverda » m. 1,82 na- zionale	cad.	435.593	432.000	475.000	475.000	titolo 15-16 %					
6. – Trinciaforaggi			1	1		Vercelli	q	4.914 4.597	4.300 5.090	4.200	4.200
Tipo « Laverda » da em. 31.	1		ł	ľ	1	Milano	:	3.880 6.058	4.630 5.040	3.600	3.800
con catona e podale	cad.	54.167	00.000	50.000	60.000	19. – Calciocianamide				ĺ	
7. – Erpici	١.,	1		ľ		fitolo 20-21 %	- 1				
In ghisa, tipe " Howard " In ferro a zig-zag	kg	_231	260 300	220 260	220 260	Drescia	q	0.518 5.714 6.400	6.400 6.000	4.500 5.350 6.200	5.000 5.430
8. – Estirpatori						Bologna		5.015 5.883	4.350 5.600	5.630 5.600	6,200 6,000 5,860
In ferro	kg	290	915	280	· 280	Massa-Carrara Matera	: 1	6.124 6.827	6.350 6.860	5.860 6.860	5.860 6.860
1		- 1	[20. – Solfato ammonico	J				,
0 Pressaforaggi A mano « La Pratica » grando	cad.	78.000	88,000	70.000	70.000	20. – 2011&10 8mmonico fifolo 20-21 %			- 1		
A motore da 40 quintali.	-		1.450.000	1.450.000	1.450.000	Alessandria	q	4.417	5,000 5,000	4.500 4.650	4.080 4.600
10. – Svecciatori	- 1	1	- 1	1	- 1	Brescia	;	4.539	4.500 5.300	4.000	4.200 4.230
Del N. 2	ond.	85.000	85.000	85.000	85.000	Pavia		4.942	4.600	4.400	4.400
11. – Ventilatori		i	- 1	- 1		Parma		4.628 4.986 4.403	4.480 5.000 4.410	4.520 4.800 4.320	4.800 4.800 4.320
Ad un movimen, perfezionato	cad.	33.000	35,500	30.500	รถ รถปี	Perugia	;	3.713 5.325	3.750 5.700	3.760 4.080	3.750 4.000
12. – Voltafleno				1	a a	Lecce		5.638 5.442	8.500 5,500	4.700	4.700
Tipo «Laverda» a 6 forche.	oad.	95.000	93.000	118.000	118.000				1	T.	
13. – Rastrelli			- 1	ļ		21 Perfosfato minerale		1 000		- 01-	
Tipo «Laverda» a 30 denti tondi	cad.	06.250	65.000	80.000	75.000	Alessandria, titolo 18-20 % . Ferrara, id. 16-16 % . Perugia, id. 14-16 % .	·	1.932 2.014 1.338	1.890 1.870 1.350	1.650 2.000 1.350	1.850 2.000 1.350
(*) I prezzi riportati nell	l A Tregor	l Motowol		<u>[</u>	7	- / //					

^(*) I prezzi iportati nella presente tarola voncono rilevati dagli Uffici Provinciali del Commercio e dell'Industria e dalle Camere di Commercio secondo neme unicorni impartite dall'istituto Centrale di Statistica. La rilevazione è etata ripresa a partire dal mese di maggio 1946. I dati per il mese di fobbralo 1848 sono provviscon. — (c) Prezzi franco magazziono Consenzio agrario.

Segue: TAV. 27. — Prezzi all'ingrosso effettivi dei principali mezzi di produzione impiegati nell'agricoltura

MERCI PIAZZE E QUALITÀ	Unità di mieura	Prezzo medio 1848	Febbralo 1948	Gennato 1949	Pebbraio 1949	MERCI PIAZZE E QUALITÀ	Unita di misura	Prezzo medio 1848	Febbralo 1948	Gennalo 1849	Febbralo 1949
	I. — S	EMEN	rı			29. ~ Ceci	q	7.083	7.000	7.000	12.000
22 Frumento tenero		•		.		Firenze	;	7.083 5.354	6.250	5.010	6.180
Novara, Mentana Pavla, Varsse, Mentana Doirano, Imperia, autunnale Savona. Foril, Mentana Lucca, Mentana Lucca, Mentana Pistola, precoe Campobasso, precoe		8.571 11.225 11.467 6.841 10.450 0.819 13.228 11.308 11.907 15.625 0.967	8.180 12.000 4.000 8.300 8.510 15.000 12.500 18.000 8.000	12.200 12.000 10.800 12.000 12.030 11.000 12.000 12.000	12.200 12.000 10.800 12.600 12.600 12.630 11.100 10.500	30. — Lenticchie Verona, nostrane. Viconza. Placenza, giganti. Porturia Viconòo Chambolaso Inegtio di Calabria Cagliari, 1 quatità.	g .	10.275 19.083 25,000 11.833 7.500 12.067 11.242 9.214	12.500 23.000 25.000 14.000 13.000 14.200	8.600 14.000 10.000 9.000 9.000 8.000 7.600	8.500 11.000 0.500 0.000 9.000 8.000 7.000
dure Cosonza, Cappelli Reggio di Calabria, precoce Catania, Timilia Trapani, Timilia Cagilari, Cappelli 2º qualifa. 23 Orzo	9	10.000 11.933 11.314 10.250 9.850	12.300 12.370 10.000	11.500 12.000 10.800	11.500 12.000 10.600	Ol Piselli Borgame Cremena Gorizla, nazionali Placenza, comuni rampicanti Pironzo Lucca	q	22.292 22.542 28.000 20.000 23.000 19.671	20.000 25.000 28.000 20.000 25.000 18.500	22.000 25.000 — 20.000 21.000	21.000 26.000 32.000 25.000 21.000
Milano	g	8.083 0.200 7.358 11.600 6.843	0.000 10.000 7.250 11.500 0.000	7.700 6.400 — 6.750	8.000 6.400 6.000	32 Patate Torino, nostrane. Savona. Bologna, precoct Forrara, caporettane Livorno. nationali Campobasso, mayestic, olan		4.050 3.850 4.708 3:250 4.900 2.700	4.200 8.650 6.000 8.250 4.300	3.890 4.330 — 2.300	3.300 3.800 4.330 — — 2.600
Alessandria, riprodotta Veccill, nostrana Yeavia Venezia Modene, danese telata Ravenna, btanca, Perugia, nostrana Maccrata, bianca del Venete Vilerbo, nostrana Campebasso		6.563 5.560 6.109 6.645 6.412 6.746 6.103 4.050 6.250 7.400 4.842	7.000 5.200 7.000 8.000 6.500 6.400 6.400 7.000	6.000 6.000 6.800 7 6.000 6.200 6.300 4.450	5.000 6.750 6.600 5.000 6.500 6.000 5.600 4.950	aess. 33. – Erba medica Alesandris, nostrana Novara Vorcelli, nostrana Braccia, nostrana Pavia, nostrana		26.867 31.125 25.355 26.498 24.636 25.375 29.040 21.083	28.000 31.000 24.500 28.600 24.000 24.000 23.850	31.000 50.000 25.000 33.000 42.000 36.000	55,000 50,000 35,000 45,000 62,000 50,000 43,000 43,000
25 Granoturco Milano, nostrano dell'Isola. Bolzano Venozla, 2º qualità Bologna, marano, cinquantin	: 1:	6.278 4.970 8.593 7.429	8.600	7.500 7.100 7.000 7.000	7.100 5.300	34 Triiogiio					
26. – Risone originario Pavia		8.700				Cuneo		116.116 147.727 157.508 157.500 127.220 159.000 116.000	130.000 155.000 185.000 110.000 150.000	158.000 170.000 150.000 155.000 200.000	180.000 185.000 170.000 165.000 200.000 150.000
Noyara	q :	0.500 0.360 0.500	9,950	10.750 0.500	10.500	violetto Torino		53.182 51.545 60.358	61.000	64.000	55,000 55.000 56.000
Milano	4	11.620 10.800	11.300		12.500	Torino Vorcelli Brescia Milano Pavia Vorona Placenza Ancona		47.133 52.818 44.417 42.180 46.600	49.300 54.000 45.600 43.000	47.000 52.000 47.400 52.000	50.000 64.000 51.500
27 Faye Genova, Paceco		7.940 11.640	0.000 11.840	11.780	8.000	epadone Cunco	. q	55.61 56.66 65.63 64.11 55.83 58.13	7 50.00 8 55.00 8 54.00 3 52.00 6 55.00	0 60.00 0 63.50 0 60.00	58.000 57.000 60.000 63.000
Cromona Milano, borloiti di Vigevano Padova, verdoni Savona Arczzo, comuni blanchi	1 .	15.708 18.617 7.288 22.000 21.200	21.000 9.210 22.000	21.000 6.900 22.220	16.000 21.000 6.030 22.220	Incarnato Milano . Padova, rosso Roma, rosso selezionato .	١	21.78 22.99 28.91	15.66	00 -	=

Segue: TAV. 27. — Prezzi all'ingrosso effettivi dei principali mezzi di produzione implegati nell'agricoltura

MEROI PIAZZE E QUALITÀ	di mist	medio	Pebbraio 1948	Gennalo 1949	Febbrai 1949	MERCI PIAZZE E QUALITÀ	Unită di misure	Presso medio 1948	Febbralo	Gennale 1949	Febbralo 1949
IV. — FORAGGI	E	IANGIM:	I CONCEN	TRATI		43. – Soliato di rame					
35 Avena Alessandris Milano Pavia, nostrono Placenza Grosseto, marenmana Ancona Roma Materia, nostrona. 36 Paglia di grano	q	4.310 4.904 4.673 4.610 4.600 6.650 5.317 4.859	4.650 5.800 5.500 4.900 5.100 8.300 5.300 5.200	4.220 4.650 5.800 4.600 4.700 5.300 5.000 4.700	4.510 4.750 5.800 6.000 5.300 5.000 5.000	Alessandria Torino Drescia Mantova Milano Trento Tradya Traviso Venezia	A	12.860 14.250 13.629 13.709 12.335 13.500 12.048 13.201 13.147 13.218 12.382 13.009 19.333 12.808	14.000 13.500 14.000 13.500 13.550 13.550 12.000 13.550 10.500 13.400 13.600	13.450 14.500 13.000 13.700 13.056 13.850 13.400 13.680 13.100 13.100 13.450 13.400	13.130 13.610 13.000 13.700 13.500 12.650 13.600 14.000 13.600 13.400
pressala Alossandria Mantova Milano Trento Genova Blologna Placenza Roma	9	1.018 893 1.038 1.171 1.963 778 1.101	1.250 1.200 1.200 1.400 1.700 1.100 1.500 700	830 800 850 030 1.100 600 880 450	770 830 830 900 1.100 040 880	Firenze . Perugia . Roma . Bari . 44. — Arseniato di piombo	q.	13.013 13.013 13.333 12.000 13.842 14.417 47.008 67.017	13.100 14.300 12.000 13.700 14.500 47.000 62.000	12,620 13,800 13,800 12,000 14,000 15,000	13.300 13.800 12.000 14.000 14.600
37 Fieno di prato naturale Alessandria, maggengo sciolo	:	495 850	. 2,480		1.680	Cremons Milano Bolzano Trento Bologne Roma Bari Maters 145. — Arseniato di calcio		87.017 38.025 44.625 49.000 86.992 62.202 49.583 32.700	48.500 49.000 39.500 55.000 50.000 18.100	40.000 42.000 43.000 37.800 47.000 50.000	46.500 55,000 41.500 40.600 48.000 47.000 50.000 52.000
Brescia, maggengo sciolio Mantovo, maggengo Milano, naggengo Verons, maggengo sciolio Modena, maggengo sciolio Placona, maggengo Gressoto, sciolio Roma Cossenza, Sila		2.471 2.376 2.575 2.398 1.959 2.027 1.479 1.118 1.217	2.750 2.980 2.800 3.050 2.480 3.000 1.600 1.200 1.300	2.530 2.530 2.530 1.300 1.000 1.200	2.730 2.700 2.780 2.700 2.170 2.550 1.300 1.000 1.200	Alessandria Brescia Cremona Mantova Bolzano Trento	d	23.000 18.746 26.250 14.000 21.000 26.000 23.300 24.000	23.000 18.300 28.000 14.000 20.000 28.000 23.300 24.000	23.000 18.500 25.000 12.000 20.000 23.300 24.000	23.000 18.500 25.000 10.000 26.000 23.300 24.000
38. – Crusca di frumento						VI. — ALTRI P	DUDUM.		TIED A	,	
Alessandria Torino Verceili Milano Pavia Dologna Placenza Ancona Roma	d	4.676 4.220 3.155 4.104 4.350 4.367 4.443 3.650 2.921	5.000 1.700 3.500 3.500 4.000 4.000 4.500 3.500	4.750 4.830 4.500 4.480 5.000 4.630 4.830 4.000 4.000	4.730 4.680 4.880 4.490 4.700 4.480 4.650 3.700 4.000	46 Petrolina agricola	9	13.000 9.275 5.047 10.020	13.000 11.000 8.750	6.000 6.000	5.600 6.860
39. Panello di granoturco Alessandria Bergamo Pavia Pavia Verona Bologna Forii Bologna Forii Forii	q	5.050 4.602 4.435 5.200 4.110 6.429 4.850 4.863 5.404	5.200 4.600 4.150 3.930 5.600 4.500 4.730 5.400	-6.000 5.200 5.140 5.800 4.780 5.500 5.780 5.200 5.200	6.000 5.000 5.000 6.800 4.700 5.180 5.200 5.200	Alessandrie Novara Torino Miliano Treviso Parma Reggio nell'Emilia Firenze Siracusa Trapani 48. — Benzina per uso	A	9.692 9.093 12.500 7.608 10.692 8.483 7.040 6.056 10.571 11.500	9.000 10.000 12.500 9.500 13.000 12.000 9.500 10.000 12.000	10.300 6.000 	10.000 6.000 5.760 5.800 6.200 6.200 6.960 8.000
V. — ANTICRITTOGA	AMIO	IE ANT	IPARA6	ITARI		Alessandria	g .	18.667 18.667 18.900	18.000 18.000 18.900	15.300 16.000	15.000 16.000
40 Zollo raffinato Catania, ventilato doppio raff. Catania, molito 2 vantaggiata 41 Zolfo ramato	q .	4.250 4.200 3.700	4.150 4.150 8.600	4.350 4.250 3.800	4.350 4.250 3.800	Milano Treviso Parma Reggio nell'Emilla Firenze Terni Siracusa Trapani		17.446 18.633 14.732 13.833 16.130 15.550 12.650 14.050	20.000 20.000 13.000 12.500 16.000 15.000 14.600	15.350 16.000 16.130 11.700 15.030	15.500 15.650 16.130 11.500 16.650
Cremona	9	6.208 5.117 5.698 6.276	4.000 4.500 5.600	6.600 5.250 6.750 6.400	6.500 6.250 5.750 6.400	49 Cinghie di cuoio Per trasmissione 50 Filo di ferro	kg	2.080	3.200	2.700	2,700
		11.900	13.000 12.300 11.000	12.480 13.000	12.600	Cotto nero per pressatura . Zincato per viticoltura 51 Spago Per legatrici - canapa bianca	kg kg	148 206 530	180 250	135 190 530	135 190 530

III. — Salari

TAV. 28. — NUMERI INDICI DEI SALARI CONTRATTUALI dei lavoratori dell'agricoltura (*)

		LAV	OBATORI COS	TUGATI (20	mini)	1		Lιv	OBATOR	иои о	TABUINC	I	
			1				per ea	tegoria		per	seaso e per	età.	
	MESI		Bracolanti	Bracolanti	In	Salaulahi	Bracolati	Bracc.	avvontizi			<u> </u>	Indice generale
		fisat	somifisal	avventizi	complesso	fiesi	semifissi	soli uomini	donne ragazzi	Tomini (a)	Donne	Ragazzi	(6)
1948:	Febbralo . Marzo .	5.773 5.788 5.812	5.679 5.691 5.712	5,592 5,600 5,603	5.622 5.639 5.647	6,300 6,321 6,348	5.812 6.826 6.850	5.726 5.749 6.762	0.401 6.424 8.425	5,830 5,860 5,860	7.887 7.911 7.810	6,282 6,301 6,302	6.377 6.399 6.404
•	Aprile Maggio Glugno Luglio	5.837 5.827 5.848 6.073	5.715 5.713 5.750 5.808	5.602 5.646 5.658 5.675	5.651 5.683 5.697 6.755	6.376 6.365 6.380 6.618	6.853 6.851 6.803 6.901	5.759 5.810 6.824 6.844	6.444 6.479 6.496 6.523	5.880 5.017 5.933 6.001	7.934 7.948 7.974 8.009	6.952 6.964 6.378 6.417	6.424 6.452 6.470 6.626
	Agosto Settembre. Ottobre Novembre.	6.237 6.320 6.425 6.432	6.265 6.285 6.285 6.366	6.213 6.218 6.240 6.247	6.210 6.210 6.277 6.286	6.770 6.866 6.939 6.994	6.104 6.127 6.127 6.189	6.011 6.018 6.043 6.047	6.726 6.736 6.754	6.158 6.183 6.226 6.232	8.278 8.287 8.293 8.201	6.637 6.661 6.674 6.674	6.718 6.739 6.769 6.773
1049:	Dicembre . Gennalo . Febbralo . Marzo .	6.439 6.449 6.456 6.481	6.418 6.451 6.460 6.460	6.251 6.259 6.283 6.316	6.293 6.302 6.322 8.354	7.002 7.007 7.016 7.044	6.240 6.273 6.292 6.282	6.050 6.061 6.090 0.131	6.756 6.759 6.764 6.793 6.824	6.232 6.238 6.248 6.273 6.310	8.291 8.201 8.326 8.324	6.676 6.676 6.603 6.747	6,777 6,783 6,809 6,810

Autzo . . 1 o.181 [6.400 | 6.318 | 6.324 | 7.044 | 6.282 | 0.131 | 6.824 | 6.310 | 8.324 | 6.477 | 6.800 (*) I numeri indioi riportati nella presente tavola el riforisono al salari spetianti allo vario esterdi di lavoratori dell'agricoltura scondo I contratti collettivi o gli accordi cindocali in vigoro in ciascun del mesi considerati (Yed, ancha la nota (*) in calco alla tavola successiva. Per i calci alla tavola condici del salariati fissi, di o per i braccionali somitissi gli indici sono calciolati per i agli unmiti di età upreriori al 20 anni).

(a) Indico modio dei salariati fissi, doi braccianti semifissi e dei braccianti avventizi. — (b) L'indico generale è ottonuto dalla sintesi degli indici dei salariati fissu di l'avventi i l'avventori della sintesi degli

Tav. 29. — PAGHE LORDE MINIME CONTRATTUALI dei lavoratori dell'agricoltura in vigore in alcune provincie nel mese di marzo 1949 (*) (Padre ciornalirer in litre. per lavori ordinori)

			OCIAN MIPISA			OCIAN					MDF18		BBA	COLAN	TI TI
PROVING1E	Zona.	Uomin	Donne	Ragnzzi	Uomini	Donne	Ragazzi	PROVINCIE	Zona	Uomini	Доппе	Ragezzi	Uomini	Donne	Ragazzi
Alesandris Asti Asti Cunaco Novara Torino Vercelli Prescila Presci	planura collin, vitata milca milca milca med, montag, montagna unica unica unica unica unica collina montagna montagna montagna	862 750 710 1.000 	660 470 480 713 729 707 780 616 480 412 454 477 618 618 618 618 618 618 618 618 618 618	518 518 550 550 811 701 720 659 646 551 654 654 654 654 654 659 881 —————————————————————————————————	950 830, 750, 670 905 830, 961, 1022 906, 1022 907, 830 904, 1022 97, 830 97, 97, 97, 97, 97, 97, 97, 97, 97, 97,	750 683 470 788 500 788 603 608 608 608 650 781 793 670 641 470 440 440 440 440 440 440 440	732 1 687 687 687 687 687 687 687 687 687 687	Pietola Siena . Siena . Forngla . Forngla . Torni . Ascoll Picono . Macerata . Ascoll Picono . Macerata . Mace	unica	680 687 700 649 649 710 710 710	485 530 550 551 		778 853 700 850 710 890 710 770 883 710 770 883 710 770 883 710 770 883 710 710 770 850 850 710 710 850 827 867, 754 867 710 856 850 750 857 857 857 857 857 857 857 857 857 857	554 696 696 696 690 690 690 690 690 690 690	591 405 405 500 500 500 500 507 587 851 475 659 422 270 684 422 270 684 422 270 684 422 270 684 422 270 684 422 280 677 705 882 882 882 882 882 883 883 883 883 883
drosseto	montarna	720 744 694 662		518 376 360	804 836 755 875 831	882 587 541 803 874	854 818 997 440 410	Messina	1° 2° 3° 1° 2°	=	Ē	=	640 490 480 690 691	25: 60: 40:	472 404
Livorno	unica	675	480 - 356	462	873 688 881	019 463 766 636	655 424 637	Cagliari	1° 2° 8° unios	427 422 425	33: 32: 31	826	471 485 445 010	35 34	8 858 2 342

(*) I dati sono rilevati dall'altituto Contralo di Statistica con la collaborazioni delle Associationi Provinciali della gricoltori. Le pagna minimo contrattuali si riferiscono ad una giornata di lavoro. Af fini dolla determinazione delle paga giornaliera per le provincia nelle uni minimi contrattuali sono siabiliti ad ora, è stata considerata la giornaliera della paga giornaliera per le provincia nelle uni minimi contrattuali sono siabiliti ad ora, è stata considerata la giornaliera della paga giornaliera per le provincia nelle uni minimi contrattuali sono siabiliti ad ora, è stata considerata la persona il unicon il danato o in natura corrisponate con carattere condunativo. Le indennità in natura, sono stata calcolate, per i generi segretti all'ammasso, in danato o in adminimi calcolate della discontine della discontine di stato considerato il case di bencciani celibi e nabili avonti una otà superiora al 20 annit non è stato tenuto conto quindi degli aessegnato corresponato uni na basso al caro di famiglia. Per i ragarati sebata considerata la paga corrisporata o quin reacti una acti compresa fina i in-francia.

PARTE QUINTA

DATI STATISTICI INTERNAZIONALI

Tav. 30. — PREZZI ALL'INGROSSO di alcuni prodotti agricoli, zooteonici e forestali negli Stati Uniti d'America (*)

(dollari)

	Unita		1	. 1	847	1	948	I	BEZZI II	N DOLLA	RI PER (UINTAL	E
MEROI	di	1938	1917		Ī		l			19	47	19	48
	misura			Novem.	Dicem.	Novem.	Dicem	1938	1947	Novem.	Dicem.	Novem.	Dicem.
a) Coreall:]												
Grano, duro n. 2 autunnale - Kansas City Granoturco, n. 3 gialio - Chicago	bushel	0,77	2,080	2,463	2,600	1,309	1,448	2,855 2,134	8,145		10,271	8,374 5,508	6.701
Orzo, n. 2 - Minneapolis		0,66 0,290 0,678	0,996	1,149	1,226	0,780	0,781	3,050 2,060 2,278	6,662	7,918	8,410	7,353 5,443 6,779	6.381
b) Painte, fruite e agrumi;										,			
Patate, tipo medio - qualità buona mer- cantile - Boston	100 lbs.	_		3,103	3,280	9,102	3,425	_	_	6,835	7,225	6,833	7.541
Patate, tipo medio - qualità buona mer- cantile - Chicago	box	1,089	-	4,270 2,871	4,397 2,880	3,704 2,415	3,709 2,855	2,399	_	9,425 —	0,635	8,159	8.170
Aranco, qualità media, California - Chicago	, ,	8,057	4,909			7,030		-		Ξ.	=	=	=
c) Collivationi Industriali:					ļ								
Tabacco, in foglie	100 lbs.	21,434	43, 640 0, 845	40,569 0,337		48,164 0,315		47,211	96,123 75,991	68,010 74,220	100,000 79,075	106,088	
Lino, sems - Minneapolis Olio di semi - New York	bushel	1,025	6,848		7,000	8,000	6,000	7,507 17,401	26,980	26,967	32,151 63,656	23,621	27.658
Gomma, greeza di piantagione - New York	pound	0,147				0,275 0,107		32,379	60,352 45,815	60,703 52,423	47,557	43,392	
d) Poraggi:	1	ì	ì	\	l	1	ļ '	1					1
Fiene, Aifalfa n. 2, Kansas City Fiene, Timethy n. 1 - Chicago	sh. lon	15,91- 14,61:						1,755 1,601		4,008 3,225	4,113 3,308	3,151 3,481	
e) Altri prodotti agricoli:	ì			ì			1		ļ			1	
Caffè, Sanios n. 4 - New York	pound	0,05 0,04		0,32	0,32	0,38	0,346	11,674 9,912		72,217	72,026	80,837	76.21
f) Bestiame da macello:	ĺ		1	`)		•						
Manzi, prima scella - Chicago	100 lbs.	10,200 8,700					93,938 22,078	22, 676 19, 174				51,427	48.630
Aguelli, indigent, prima scella - Chicago .		8,083	23,255	22,750	24,405	25,225	21,038	17,804	61,222	50,110	53,756	65,682	E4.030
g) Latie e prodotti cazeari:	l 1				Ι.			i			l		
Latte, fluido - Chicago	100 lbs.	1,850 2,957		4,525 6,350				4,075 6,513			9.526 13.967	0,141 16,013	
Burro, di cremeria - Chicago	pound	0,271 0,278		0,780			0,618	69,692 61,233					
Burro, di cremeria, exira - San Francisco	;	0,283	0,788	0,818	0,882	0,658	0,678	62,335	162,555	180,170	194.273	144,934	149.330
Formaggio, di latte intero - Chicago	1 • 1	0,138	0,384	0,422	0,416	0 350	0,380	30,390	84,581	92,952	99.238	79,075	83.700
i) Aliri prodotti zvolecnici: Lana, indigena, lavata da pett Boston .	ропра		1.215	1,255	1,255	1,435	l i		267,621	074 490	070 400	316,070	
Uova, prima scella - Chicago	donsina	0,218	0, 433	0,455	0,517	0,494		=			-	-	
Uova, prima scella - New York Pollame - Chicago	pound	0,225 0,184	0,459 0,252	0,460 0,216	0,542 0,240	0,631	0,556	40,529	- 55,607	47,577	 52.863	67.401	76.211
Pelli di vitellone indigene pesanti - Chi.	•	0,086	0,240	0,275	0,269	0,193	0,178	18,943	62, 863	60,573	59.251	43,612	39.207
Pelli di pesora - New York	:	0,118 0,468	0, 275 0, 954	0,875 1,078	0,259 1,083	0,295 0,958	0,267	25,991 103,084	60,573 210,132	82, 599 237, 445	79.075 238.546	64,978 211,013	
Pelli conciate di vitello - Chicago		0,136	0, 607	0,758	0,745	0,304		20,956				86,784	
) Prodoill forestall:	- 1			1									İ
Pasta di legno, non imbianchita	1. ton	-	113,519	118,000	110,000	124,000	122,800	-	11, 173	11,417	11.417	12,205	12.087

of Labor Statistics. Per comodità si iportano qu'il asseguito l'ossificate di control di control control in labor, Burcau de labor Statistics. Per comodità si iportano qu'il asseguito l'ossificate di conversione delle unità doi 18 terri de 18 de

Tav. 31. — INCREMENTI medi unitari, incrementi totali lordi e utilizzazioni legnose dei boschi accessibili (economicamente struttabili) in alcuni principali Paesi nel 1947.

				<u> </u>					
	Incress (metr	ENTI MEDI I cubi per e	UNITARI ettaro)	Incres (migli	ENTI TOTAL ala di meti	I LORDI I cubi)	UTILIZZ (migli	AZIONI LEGI Ala di meti	NOSE (a)
P,A D S I	Resinoso	Latifoglie	Complesso	Resinoso	Latifoglie	Complesso	Resinose	Latifoglie	Complesso
Antria Dulgasta Dulgasta Finlandia Finlandia Fynancia Gran Biretagan ITALIA Rorvegia Svezia Svizzera Ungherita	3,7 3,4 3,3 1,9 2,6 1,5 2,2 1,6 2,3 4,0	2,0 1,6 1,9 2,2 (c) 2,8 0,7 1 2,4 0,9 1,5 4,0	3,3 1,3 2,6 2,6 0) 2,6 1,0 1,0 1,5 2,1,5 2,1,5	7.050 1.050 8.450 30.500 (d) 7.720 1 850 9.900 9.300 39.000 2.000	1.200 4.500 2.650 10.300 (d) 20.880 1 1 1.700 7.600 800	8.250 6.350 11.100 40.800 (d) 28.600 (d) 20.660 1.317 11.600 40.600 40.600 2.800 2.000	6.850 870 10.270 1 0.150 1 2.614 2.390 9.300 35.200 2.800	1.050 4.030 3.210 f 21.850 f 1.005 11.850 700 6.000 1.200	7.000 4.900 13.480 (b) \$4.500 \$1.000 63.650 4.579 14.230 10.000 41.200 4.100 3.000
Cina Glappone	2,8	; 3,2	2,8 2,0 1	37.408 1	10.688 †	49.096 40.466 (d) 11.000	6.901 1	2.058 Î	9.850 66.517 3.600
Africa equatoriale francese Africa occidentale francese Congo beiga Afadagascar Marocco francese	= 0,1	3,0 1,0 7,0 2,0 0,6	3,0 1,0 7,0 2,0 0,5	_ _ _ 	25.000 25.000 483.000 3.000 1.080	36.000 25.000 483.000 3.000 1.154	= 65	2.000 2.000 430 15.000 1.235	2,000 430 15,000 1,300
Alasca Canadà Cilo Stati Uniti	1,7 2,0 2,2	1 3,8 2,3	1,9 0,8 4,0 2,2	13,990 2,669 191,330	8.150 17.407 187.308	22.146 86,727 20.185 378.638	508 1 543 208.005	1 4.346 136.890	606 60.289 4.889 344.994

⁽a) Legnamo da lavoro o legna per combustibili. — (b) Lo utilizzazioni si riferiscono alla media annuale del 1940-42. — (c) Calcolato in base all'incremento totale notto. — (d) Incremento totale al petto delle per cause naturali.

Tay. 32. — PROVVIGIONI LEGNOSE medie unitarie e provvigioni legnose totali dei boschi accessibili (economicamente struttabili) in alcuni principali Paesi nel 1947.

	PROVVI (metr	GIONE MEDIA UN I cubi per ettare	ITARIA i) (a)	P (mili	novvigione total lond di metri cubi	.Ε) (α)
PAESI	Destnoso	Latifoglie	Complesso	Resinose	Latifoglie	Complesso
Austria Bulgaria Cecolovacchia Finiandia Germania Germania Gran Bredagna 17AAIA Redagna Svizzara Ungheria	163 138 90 61 90 107 4 1 1 68 240 70	03 41 04 42 64 113 5 7 44 33 250 67	130 51 07 40 40 100 1 65 63 243	\$10 42 257 807 206 502 1 23 1 252 1.007	38 110 131 199 434 257 39 1 32 169 60 70	343 152 388 1.000 700 819 62 1,175 1,175
Ceylon Cina (b). Glappone Indie olandesi Slam		140 129 49 100 109	140 113 62 100 199	 5.830 645 2 6	141 1.016 570 1.100 2.144	141 6.340 1.224 1.102 2.150
Africa equatoriale francese Africa occidentale francese Congo helga Madagascar Marocco francese	= = 63	200 42 410 250 27	206 42 416 250 33	_ _ _ _ 20	\$.203 1.050 28.700 375 52	3,203 1,050 28,700 375 81
Alasca Canada Cille Guiana britannica Perú Stati Uniti Terranova	105 62 480 — — — — — — — 22 23	70 42 350 190 236 40	95 48 360 100 230 71 23	850 3.758 182 — 8.128 87	228 1.661 1.610 308 3.640 4.021	1.076 5.419 1.792 365 3.540 12.249
Australia	105 47	269 916	249 - 70	170 31	8.228 19	3.398 60

⁽c) Al fini del calcolo della provvigiona legnosa che fa riforimente al volume commentico sette corteccia, la superficie del boschi a misti di resinose o la latticoglica. Co stata riportiata in ragione del fossi tra i boschi di resinose o di latticoglica. Co) Compresa la provvigiono del boschi inaccessibili.

PUBBLICAZIONI DELLA LIBRERIA DELLO STATO

BONIFICA

o dei terreni paludosi (1924) L. 26	ð
287. Le bonifiche italiane (1925))
1243. Leggi, decreti e circolari culla bonifica integrale (Estratto dal volume: «La legge sulla bonifica integrale») (1932)	0
1467. Nuove novme per la bonifica integrale – Istruzioni ministeriali (1933)	0
1794. Testo unico sulla bonifica integrale - II Edizione aggiornata e coordinata (Ristampa 1947) > 20	D
1059. A. Sentreni - La legge sulla bonifica integrale nel primo anno di applicazione (1931) 20	0
1243. Id. nel secondo anno di applicazione (1932) » 20	0
1370. Id. nel terzo anno di applicazione (1933) » 20	ю
1498. Id. nel quarto anno di applicaziono (1934) (esaurito)	
1047. Id. nol quinto anno di applicazione (1935) 30	0
602-bis. Palozzi - Cenni storico-tecnici sui progressi della meccanica applicata alle bonifiche (1932)	10
54. Riordinamento e riforma della legislazione in materia di boschi e di torreni montani (1924) » 8	80

Inviore le richieste col rispetitivo imporio, aumentato del 10% per I.G.E. e spese di spedizione, alla LIBRERIA DELLO STATO (Ufficio Commerciale)

C/c postole 1/2840 — Piazza G. Verdi, n. 10 — ROMA

Avviso pubblicitario n. 24.

 (5106697) Roma, 1949 - Is	tituto Poligrafico dello Sta	110 - U; C,	···